

3505_Az_Æyani_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 3505 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasi

1 Bazar nədir?

- daxili və xarici qüvvələrin fəaliyyət göstərdiyi məkandır
- iqtisadi cəhətdən müstəqil olan alıcı və satıcı arasındakı münasibətlər sistemidir
- kənd təsərrüfatı məhsullarının satıldığı yerdir
- əmtəə və xidmətlərin reallaşdığı məkandır
- müxtəlif istehlak dəyərlərinin satıldığı meydandır

2 Bazar statistikasının rolu nədən ibarətdir?

- bütün bu proseslərə və məsələlər üzrə informasiya mənbəidir
- istehlak bazarının malla təminatına dair informatordur
- qiymətlərin səviyyəsinə və inflyasiya proseslərinə dair informasiya mənbəidir
- bazarın inkişaf xarakterinə dair məlumat toplayır
- malların iqtisadi və coğrafiya ərazidə hərəkəti proseslərini öyrənir

3 Bazar statistikasının predmeti nədən ibarətdir?

- qiymətlərin səviyyəsi və dinamikasıdır
- tələblə təklifin nisbətidir
- bazar münasibətləridir
- əmtəə və xidmətlərdir
- miqdarda ölçülə bilən kütləvi bazar hadisə və prosesləridir

4 Bazarlar hansı qruplara ayrılır?

- qeyri-ərzaq məhsulları bazarı
- sənaye məhsulları bazarları
- kənd təsərrüfatı məhsulları bazarları
- təbii xammal bazarları
- istehsal vasitələri bazarı, istehlak malları bazarı, xidmətlər bazarı

5 Bazarda alqı-satqının əsas forması hansıdır?

- nəqd satış
- girovla satış
- nisyə satış
- barter
- müqavilə ilə satış

6 Bazarda rəqabət nədir? Bazarda rəqabət nədir?

- daha çox mal satmağa xidmət edən vasitədir
- öz həmkarını sıxışdırıb bazardan çıxarmaq və bunun hesabına mümkün qədər çox mənfəət əldə etmək arzusudur
- satıcı ilə bazarın rəhbərliyi arasındakı mübarizədir
- bazarda alıcı ilə satıcı arasında gedən mübarizədir
- satıcıların öz arasında gedən mübarizədir

7 Kommersiya nədir? Kommersiya nədir?

- ticarətin bir formasıdır
- mal mübadiləsinin anonimidir
- alqı-satqı formasıdır
- ticarətin sinonimidir

- mənfəət əldə etməyə yönəldilən fəaliyyətdir

8 Bazar statistikasının funksional vəzifələri nədən ibarətdir?

- mal dövriyyəsinin ümumi həcmi hesablaşmaq
 statistik informasiyanı toplamaq, təhlil etmək və qiymətləndirmək
 bazarın coğrafiyasını öyrənmək
 bazarın böyüklüyünü öyrənmək
 bölgəvi bazarların xüsusi çəkirlərini öyrənmək

9 III blok göstəricilər nəyi xarakterizə edir?

- qiymətlərin səviyyəsini
 mal ehtiyatlarını və malın hərəkətini
 tələb və təklifin nisbətini
 bazarın ümumi vəziyyətini
 bazarın miqyasını və əsas nisbətlərini

10 V blok göstəricilər nəyi əks etdirir?

- mal dövriyyəsinin sürətini
 bazar fəaliyyətinin iqtisadi səmərəsini, səmərəliliyini və sosial nəticələrini
 qiymətlərin səviyyəsini
 bazarın konyukturasını
 mal ehtiyatlarını və mal dövriyyəsinə

11 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının sahələr hansılardır?

- ictimai iaşə statistikasını və xidmətlər statistikasını
 ticarət statistikasını
 sosial statistika
 iqtisadi statistika
 istehsal vasitələrinin topdansatışı statistikasını, istehlak mallarının topdan və pərakəndə satışı statistikasını, ictimai iaşə statistikasını və xidmətlər statistikasını

12 Əmtəə bazarının göstəricilər sisteminin əsasında nə durur?

- Statistikanın ümumi nəzəriyyəsi
 Bazarın əsas sosial və iqtisadi kateqoriyaları
 Sosial iqtisadi statistikanın metodologiyası
 Bazar statistikanın metodları
 İstehsal vasitələri və istehlak şeyləri bazarı

13 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının sahələrinə aiddir:

- Statistikanın ümumi nəzəriyyəsi
 Əhəlinin həyat səviyyəsi statistikasını
 Səhiyyə statistikasını
 Əhəli statistikasını
 İctimai iaşə statistikasını

14 Konyuktura sözünün mənası nədir?

- Qiymət
 Orta göstərici
 Göstərici
 Nisbət
 Birləşdiricim

15 Bazar tərəfmüqabillərinin təsnifatı hansılardır?

- Ticarət təşkilatları və xidmət müəssisələri
- Ticarət təşkilatları və topdansatış müəssisələri
- Alıcılar və istehsal müəssisələri
- Alıcılar və xidmət sahələri
- Satıcılar və alıcılar

16 Ərzaq bazarı hansı qruplara bölünür?

- Topdan və istehlak bazarı
- Topdan və istehsal vasitələri bazarı
- İstehlak və alıcı bazarı
- İstehsal və istehlak bazarı
- Pərakəndə və alıcı bazarı

17 Xidmət nədir?

- Məhsulun müəyyən məsafəyə daşınmasıdır .
- Fəaliyyətin elə növüdür ki, o məhsulun maddi-əşya formasını dəyişmir;
- Ayrı-ayrı fərqlər üçün görülən işdir ;
- Məmulatların emalıdır ;
- Məhsulların çeşidlənməsi və çəkilib-bükülməsidir ;

18 Məhsul nədir?

- Müəssisənin yaratdığı müəyyən istehlak dəyərləridir .
- Emaldan keçmiş materialdır ;
- Xammal və materialdan texnoloji üsullarla əldə olunan məmulatdır ;
- İstehsalın son nəticəsidir
- İstehsalı başa çatmış obyektidir ;

19 Bazar tərəf müqabilləri hansı qruplara ayrılır?

- son istehlakçılar
- satıcılar və alıcılar
- distributorlar
- istehsalçılar
- idarə və təşkilatlar

20 Satıcılar hansı qruplara ayrılırlar?

- Distributorlar
- fərdi istehsalçılar
- kənd təsərrüfatı müəssisələri
- sənaye müəssisələri
- istehsalçılar, ticarət vasitəçiləri, müxtəlif idarə və təşkilatlar, əhali

21 Alıcılar hansı qruplara ayrılırlar?

- tikinti təşkilatları
- ticarət müəssisələri
- emal edici müəssisələr, distributorlar, son kütləvi istehlakçılar, əhali
- sənaye müəssisələri
- kənd təsərrüfatı müəssisələri

22 Ticarət vasitəçiləri kimi kimlər çıxış edə bilər?

- dini təşkilatlar

- müxtəlif mülkiyyət formasından olan topdan, pərakəndə satıcılar, ticarət evləri, ictimai işə müəssisələri, birja müştəriləri
- kənd təsərrüfatı kooperativləri
- dövlət müəssisələri
- tikinti təşkilatları

23 Ərzaq bazarı neçə mərhələ qrupuna ayrılır?

- topdan və istehlak bazarına
- 4
- 5
- 6
- 3

24 Bazarın göstəricilər sisteminin əsasında hansı kateqoriyalar durur?

- ümumi buraxılış
- xalis dövriyyə
- daxili dövriyyə
- ümumi dövriyyə
- tələb, təklif, əmtəə, qiymət, mal dövriyyəsi, mənfəət və .s.

25 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının göstəricilər sistemi neçə qrup bloka bölünür?

- 7
- 5
- 4
- 3
- 6

26 Bazar statistikasının III blok göstəricilərinə hansı göstəricilər aid edilir?

- Bazarın ümumi vəziyyətini kompleks səciyyələndirən göstəricilər
- Əmtəələrin pul mübadiləsi prosesini əks etdirən göstəricilər
- Bazarın fəaliyyətinin iqtisadi səmərəsini, səmərəliliyini və sosial nəticələrini səciyyələndirən göstəricilər
- Bazarın informasiya, nəqliyyat, işçi qüvvəsi və maddi texniki bazası göstəriciləri
- Qiymətləri səciyyələndirən göstəricilər

27 Bazar statistikasının II blok göstəricilərinə hansı göstəricilər aid edilir?

- Bazarın informasiya, nəqliyyat, işçi qüvvəsi və maddi texniki bazası göstəriciləri
- Qiymətləri səciyyələndirən göstəricilər
- Əmtəələrin pul mübadiləsi prosesini əks etdirən göstəricilər
- Bazarın fəaliyyətinin iqtisadi səmərəsini, səmərəliliyini və sosial nəticələrini səciyyələndirən göstəricilər
- Bazarın ümumi vəziyyətini kompleks səciyyələndirən göstəricilər

28 Bazar statistikasının I blok göstəricilərinə hansı göstəricilər aid edilir?

- Bazarın informasiya, nəqliyyat, işçi qüvvəsi və maddi texniki bazası göstəriciləri
- Əmtəələrin pul mübadiləsi prosesini əks etdirən göstəricilər
- Qiymətləri səciyyələndirən göstəricilər
- Bazarın ümumi vəziyyətini kompleks səciyyələndirən göstəricilər
- Bazarın fəaliyyətinin iqtisadi səmərəsini, səmərəliliyini və sosial nəticələrini səciyyələndirən göstəricilər

29 Bazar proseslərinin son məqsədi nədən ibarətdir?

- satıcı üçün mənfəət təmin etməkdən
- sosial-iqtisadi səmərəliliyə nail olmaqdan
- malları nəqd pulda satmaq

- malları barterlə dəyişmək
- istehlakçının tələbatını ödəməkdən

30 Bazar statistikasının göstəricilər sistemi neçə iri blokdan ibarətdir?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

31 : I blok göstəricilər nəyi əks etdirir?

- mal ehtiyatlarını
- bazarın yerini
- qiymətlərin səviyyəsini
- bazarın ümumi vəziyyətini
- mal dövriyyəsini

32 II blok göstəricilər nəyi səciyyələndirir?

- mal dövriyyəsini
- qiymətləri
- malın hərəkəti
- mal ehtiyatlarını
- bazar fəaliyyətinin iqtisadi səmərəliliyi

33 IV blok göstəricilər nəyi əks etdirir?

- Mal dövriyyəsinin həcmi
- Onun inkişaf meyllərini
- Bazarın miqyasını
- Bazarda tələb və təklifin nisbətini
- bazarın maddi-texniki bazasını

34 Bazar konyukturası dedikdə nə başa düşülür?

- bazarda baş verən hadisə və proseslər
- bazarda yaranmış konkret iqtisadi şərait
- bazarın quruluşu
- bazarın həcmi
- bazarın bölgəvi xüsusiyyətləri

35 Konyuktura statistikasının predmeti nədir?

- dövrülüdür
- bazarın bölgəvi quruluşudur
- kəmiyyət və keyfiyyətə qiymətləndirməyə imkan verən və konkret bazar şəraitini müəyyən edən kütləvi hadisə və proseslərdir
- dinamikliyidir
- bazarın variabelliyidir

36 Konyuktura statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- dövlət orqanlarını lazımı məlumatlarla təmin etməkdən
- gələcək inkişafını proqnozlaşdırmaq
- onun iqtisadi inkişafa təsirini qiymətləndirmək
- bazarı hərtərəfli tədqiq etmək
- konyuktur informasiyanı toplamaq, işləmək, təhlil etmək və qiymətləndirmək

37 Bazarda riskin növləri hansılardır?

- iş rejiminə əməl olunmaması
- müflisləşmə nəticəsində iflasa uğramaq investisiyanın itirilməsi, mənfəət əldə olunmaması və bazardan sıxışdırılıb çıxarılma
- başqa iştirakçıya xəsarət yetirilməsi
- qiymətin süni surətdə artırılması
- lüzümcüz xərclərə yol verilməsi

38 Bazar konyukturasının təhlili metodları hansılardır?

- indekslər
- nisbi kəmiyyətlər
- orta kəmiyyətlər
- mütləq kəmiyyətlər
- variasiya göstəriciləri, dinamika göstəriciləri, balanslar, elastiklik əmsalları və s.

39 Bazarın seqmentləşdirilməsi dedikdə nə başa düşülür?

- Bazarın məhsul və xidmətbölməsinə ayrılması
- Məhsul qruplarının yaradılması
- İstehlakçılar qrupunun yaradılması
- İstehsalçılar qrupunun yaradılması
- Bazarın hissələrə bölünməsi

40 Bazar konyukturası nədir?

- Bazarda marketing tədqiqatları formasıdır
- Bazarda istehlakçılarla istehsalçılar arasında baş verən münasibətlərin öyrənilməsi prosesidir
- Bazarda vəziyyəti müəyyən edən şəraitin məcmusudur
- Bazarda alıcılarla satıcılar arasında münasibətlər məcmusudur
- Rəqabət mühitinin qorunmasını təmin edən tədbirlər məcmusudur

41 Bazar konyukturası hansı fərqləndirici xüsusiyyətə malikdir?

- Bazarın inhisarlaşma vəziyyətinin müəyyənləşdirilməsi
- Qiymət stabilliyi, bazarın araşdırılması
- Tədqiqatlılıq, anı qərar vermək
- Variabellik, dövrilik, dinamiklik
- Bazarın bölgəvi xüsusiyyətlərinin aşkar edilməsi

42 Tələbin əsas kateqoriyası aşağıdakılardan hansıdır

- Əhali tələbi
- Makrotələb
- Alıcı tələbi
- Qiymət tələbi
- Mövsümi tələb

43 Bazar konyukturasının fərqləndirici xüsusiyyətləri hansılardır?

- siyasi və psixoloji təsirlərdən az asılı olmasıdır
- variabellik, dövrülük və dinamiklikdir
- qiymətləndirməyə imkan verən kəmiyyət və keyfiyyət göstəricilərinə malikdir
- ölçülməyə imkan verən əlamətlərdir
- sosial-iqtisadi təsirlərə ləng reaksiya verməsidir

44 Bazar konyukturasını xarakterizə edən göstəricilər sistemi neçə yarımblökdən ibarətdir?

- 9
- 6
- 4
- 3
- 7

45 Təklif nədir? Təklif nədir?

- normal yaşayış üçün tələb olunan məhsulları əldə etmək istəyidir
- bazarda müəyyən dövrdə, müəyyən qiymətlə alıcılara təklif olunan və satılmalı olan əmtəələrin həcmidir
- bazarda müəyyən həcmdə mal qalığıdır
- müəyyən çeşiddə mallara olan tələbatdır
- bazarda pulla təmin olunan tələbatdır

46 Bazarda təklifin determinatoru kimi çıxış edən amil nədir?

- qiymətlərin səviyyəsi
- bazarda rəqabət aparanların sayı
- xammal və hazır məhsullara dotaiyalar
- vergilər
- bazarda tələbin səviyyəsi

47 Alıcı tələbi nədir?

- bazarda təklifin bir növüdür
- tədiyyə qabiliyyətli tələbdir
- bazarda pulla təmin olunan tələbatdır
- pulla təmin olunmayan istəkdir
- bu və ya digər malı əldə etmək istəyidir

48 Bazarda təklifin determinatoru kimi nə çıxış edir?

- Risk səviyyəsi
- Rəqabət mühiti
- Qiymət amılı
- Tələbin səviyyəsi
- İnhisarçılıq

49 Aşağıdakılardan hansı bazar konyukturasının indikatoru hesab edilir?

- Demografik durum
- Təklif
- Tələb
- Risk
- İşgüzar fəallıq

50 Tələbin neçə kateqoriyası fərqləndirilir?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

51 Tələbin neçə növü fərqləndirilir?

- 6
- 2
- 3

- 4
- 5

52 Tələb təklifi üstələdikdə nə baş verir?

- mal dövriyyəsinin həcmi azalır
- əhalinin sərəncamında olan pul kütləsi azalır
- qiymətlərin səviyyəsi sabit qalır
- qiymətlərin səviyyəsi aşağı düşür
- inflyasiya baş verir

53 Risk nədir? Risk nədir?

- yeni texnologiyaların tətbiqidir
- uğurlu kommertiya fəaliyyətidir
- işçi qüvvəsinin işə cəlb olunmasıdır
- müəyyən fəaliyyət sahəsinə kapitalın yönəldilməsidir
- kommertiya uğursuzluğuna düşər olmaq ehtimalıdır

54 Bazar konyukturasının indkatorları hansılardır?

- rentabellik
- qiymət, mal ehtiyatı və işgüzar fəallıq
- satılan malların miqdarı
- əmtəə dövriyyəsinin həcmi
- mənfəət

55 Konyukturanın əsas göstəricisi nədən ibarətdir?

- mənfəət və rentabellikdir
- mal dövriyyəsinin quruluşudur
- mal dövriyyəsinin həcmidir
- malların kəmiyyət və keyfiyyətidir
- tələb və təklifdir, onun elastikliyidir

56 Bazar konyukturasını xarakterizə edən göstəricilər neçə blokda birləşdirilir?

- 10
- 8
- 7
- 6
- 9

57 Marketing nədir?

- bu bərtet deməkdir
- bu mübadilə vasitəsilə tələbatın ödənilməsinə yönəldilən fəaliyyət növüdür
- bu mübadilə deməkdir
- bu alqı-satqı deməkdir
- bu, mal dövriyyəsi deməkdir

58 Marketing tədqiqatının əhəmiyyəti nədən ibarətdir?

- özü üçün daha əlverişli bazar tapa bilmir
- müqayisə aparmaqla nüəyyən rəqabət üstünlüyü əldə edə bilmir
- o bazardakı vəziyyəti düzgün qiymətləndirə bilmir
- firma özü və rəqibləri haqqında obyektiv məlumat əldə edə bilmir
- kommertiya riskinin səviyyəsinə aşağı salır

59 Bazarda yeni malların kommersiya uğursuzluqlarının səbələrinin təhlili hansı nəticələr əldə etməyə imkan verir?

- bazarın kifayət qədər ətraflı öyrənilməməsi və marketing işçilərinin ixtisas səviyyəsinin aşağı olması
- əhalinin iqtisadi durumunun nəzərə alınmaması
- mövsümün nəzərə alınmaması
- yerli xüsusiyyətlərin nəzərə alınmaması
- demoqrafik durumun nəzərə alınmaması

60 Marketing tədqiqatının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- marketing tədqiqatının keçirilməsi metodologiyasını təkmilləşdirmək
- marketing tədbirlərini planlaşdırmaq və yerinə yetirilməsinə nəzarət etmək
- ticarət müəssisəsinin imkanlarını təhlil etmək, qiymətləndirmək və proqnozlaşdırmaq
- marketing tədqiqatını təşkil etmək
- marketing informasiya-analitik məlumatlarla təmin etmək

61 Marketing tədqiqatı hansı mərhələlərdən keçir?

- tədqiqat obyektini seçilir və predmeti formalaşdırılır
- marketing informasiyası toplanır və işlənir
- tədqiqatın məqsəd və vəzifələri müəyyən edilir
- tədqiqat üçün obyekt axtarılır
- tədqiqatın subyekti ayrılır

62 Segmentləşdirmənin coğrafi prinsipində hansı əlamətlər əsas götürülür?

- urbanizasiya səviyyəsi
- əhalinin sayı və sıxlığı
- bölgənin iqtisadi inkişaf səviyyəsi və əhalinin həyat səviyyəsi
- inzibati rayonlaşdırma
- bütün bu əlamətlər

63 Segmentləşdirmənin sosial-demoqrafik prinsipi hansı göstəricilərlə səciyyələndirilir?

- bütün bunlar
- ailənin böyüklüyü, tipi, tərkibi və həyat sikli
- əhalinin məşğuliyyəti, milli tərkibi cinsi və yaşı
- əhalini gəliri
- istehlakın cins-yaş əmsalları

64 Segmentləşdirmənin psixografik prinsipləri hansılardır?

- bütün bunlar
- şəxsiyyətin tipi və mədəni səviyyəsi
- həyat tərzini
- ictimai qrupu
- ixtisası

65 Segmentləşdirmənin əhval-ruhiyyə prinsipi hansı əlamətlərlə xarakterizə olunur?

- mal istehlakının intensivliyi
- malın keyfiyyətinə və qiymətə münasibət
- mal alınmasının əsaslandırılması
- malın bəyənilmə vaxtı
- bütün bunlar

66 Zay məhsul nədir?

- Öz istehlak xüsusiyyətlərini itirmiş məhsuldur
- Uzun müddət müəssisənin anbarında yatıb qalan məhsuldur
- mövcud standartlara və texniki şərtlərə uyğun gəlməyən məhsuldur
- xarab olmuş məhsuldur
- Pərakəndə şəbəkədə yatıb qalan məhsuldur

67 Marketing tədqiqatı nədir?

- bu,dövlət orqanlarının fəaliyyətinin ayrılmaz hissəsidir
- bu, bazar hadisə və proseslərin səciyyələndirməkdən ibarətdir
- istənilən səviyyədə konkret marketing fəaliyyəti üçün tələb olunan məlumatların toplanması, işlənməsi, yekunlaşdırılması, təhlili və proqnozlaşdırılması sistemidir
- bu nəqsədyönlü fəaliyyətdir
- ticarət müəssisələrinin bazardakı mövqeyini və inkişafını öyrənilməkdir

68 Marketing tədqiqatı neçə mərhələdən ibarətdir?

- 4
- 2
- 6
- 5
- 3

69 Marketing tədqiqatının neçə alt sistemi sistemi vardır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

70 Firmanın marketing mühiti anlayışı necədir?

- bu bazarın infrastrukturudur
- qiymətlərin səviyyəsi və nisbətləridir
- bazarda tələb-təklifin nisbətidir
- bazarın həcmi və quruluşudur
- bu bazarda onun fəaliyyətinə təsir edən subyektlər və qüvvələr məcmudur

71 Mikromühit nədir?

- firmanın fəaliyyəti ilə bilavasitə əlaqədar olan mal satanlar, ticarət vasitəçiləri, müştərilər, rəqiblər və sairələrdir.
- debitorlar
- mal alanlar
- bu firmanın fəaliyyətilə bilavasitə əlaqədar olmayan subyektlərdir
- kreditorlar

72 Makromühit nədir?

- bu təbii-coğrafi amillərdir
- bu firmanın səylərindən asılı olaraq mövcud olan amillərdir
- bu xarici qüvvələr və amillərdir
- bu firmanın fəaliyyəti ilə bilavasitə əlaqədar olan qüvvələrdir
- onun işinə təsir göstərməyən qüvvələrdir

73 Panel nədir?

- statistika üzrə mütəxəsisləridir
- xüsusi müxbirlərdir

- tədqiqat üçün ayrılan əhalidir
- əhalinin xüsusi qruplarıdır
- seçilmiş istehlakçı ailələr məcmudur

74 Bazarın seqmentləşdirilməsi nədir?

- potensial qrupları ayırmaq məqsədilə aparılan tədqiqatdır
- hər bir qrup üzrə orta kəmiyyətlərin hesablanmasıdır
- həmin qruplar üzrə yekunların çıxarılmasıdır
- alıcılar müəyyən əlamətlər üzrə qruplara ayrılmasıdır
- istehlakçılar məcmusunun müəyyən əlamətlər üzrə bir sıra qruplara ayrılmasıdır

75 Seqmentləşdirmə neçə pillədən ibarətdir?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

76 Seqmentləşdirmənin neçə meyarı vardır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

77 İstehlak bazarının seqmentləşdirilməsinin neçə prinsipi vardır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

78 Reklam nədir?

- alıcıları düzgün istiqamətləndirən vasitədir.
- maddi texniki və maliyyə təminatı, iqtisadi-psixoloji əsaslandırma və strateji işləmə tələb edən mürəkkəb prosesdir
- təzə və cəlbedici mallar haqqında informasiya vasitəsidir
- alıcıları məlumatlandıran vasitədir
- tələb-təklifə təsir edən alətdir

79 Reklamın neçə növü vardır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

80 Reklam informasiyasının yayılmasının hansı vasitələrindən istifadə olunur?

- elektron tablolarından
- kütləvi informasiya vasitələrindən, vərəqələrin poçtla göndərilməsindən, xarici ekspozisiyalardan, reklam qablaşdırmasından və s
- şəkillərdən

- qrafiklərdən
- video mətnlərdən

81 Reklam büdcəsinin quruluşu hansı maddələrdən ibarətdir?

- sair xərclər
- material xərcləri, reklam ərazisinin əldə edilməsi xərcləri, poçta, sərgi xərcləri, qonararlar, komissiya xərcləri
- sosial müdafiəyə ayırmalar
- əmək haqqı
- kredit üçün faizlər

82 Marketing tədqiqatının neçə alt sistemi mövcuddur?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

83 Marketing tədqiqatının II alt sistemi hansı mərhələləri əhatə edir?

- Problemin qoyuluşu, hipotezlərin irəli sürülməsi
- Məlumatın təhlili, proqnozların verilməsi
- İnformasiya mənbələrinin seçilməsi
- Tədqiqatın planlaşdırılması, proqramlaşdırılması mərhələsi
- İnformasiyanın toplanması, yekunlaşdırılması

84 Marketing tədqiqatının I alt sistemi hansı mərhələləri əhatə edir

- Marketing tədqiqatı üçün təkliflərin hazırlanması
- Tədqiqatın planlaşdırılması, hazırlıq
- İnformasiyanın toplanması və yekunlaşdırma
- İnformasiyanın təhlili və proqnozlaşdırılmaması
- Marketing tədqiqatının səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi

85 Firmanın daxili marketing mühitinə daxildir:

- Təbii-ekoloji mühit
- Firmanın təşkilat quruluşu
- Əhalinin sosial-həyat şəraiti
- Mikromühit
- Makromühit

86 Firmanın xarici marketing mühitinə daxildir:

- Firmanın marketoloqlarının bacarığı
- Fəaliyyətin coğrafi sərhədləri
- Firmanın potensialı
- Firmanın təşkilat quruluşu
- Ticarət vasitələri

87 Məhsulların və işlərin keyfiyyətinin yüksəldilməsinin sosial-iqtisadi əhəmiyyəti nədən ibarətdir?

- əmək kollektivinin maddi marağını artırmağa imkan verir
- Müəssisənin rəqabət qabiliyyətini artırır
- Bu , müəssisələrin maddi, maliyyə və əmək resurslarından istifadəsinin səmərəsini daha da artırmağa imkan verir
- Bu, əhalinin istehlak tələbatının daha dolğun ödənməsinə səbəb olur
- Məhsul buraxılışını artırmağı səbəb olur

88 Malların rəqabət qabiliyyəti hansı göstəricilərlə xarakterizə olunur?

- malın fiziki həcm indeksi
- rəqabət qabiliyyətinin parametrik indeksi
- rəqabət qabiliyyəti indeksi
- rəqabət qabiliyyəti əmsalı
- rəqabət qabiliyyətinin fərdi və icmal indeksi

89 Marketingdə mikromühitə daxildir:

- İqtisadiyyatın vəziyyəti
- Maliyyə sisteminin vəziyyəti
- Firmanın müştəriləri
- Elmi-texniki nailiyyətlər
- Əhalinin həyat şəraiti

90 Marketingdə makromühitə daxildir:

- Rəqiblər
- Ticarət vasitələri
- Təbii-ekoloji mühit
- Mikromühit
- Mal göndərənlər

91 Qiymət nədir?

- malın hər vahidi üçün ödənilən məbləğ, əmtənin pula mübadilə ekvivalentidir
- mənfəətin yaranması aləti və vergiqoymanın amilidir
- malın pula dəyişdirilməsində vasitəçi və ölçü vahididir
- malın dəyəridir
- inflyasiyanın başlıca amilidir

92 Qiymətin səviyyəsi hansı proseslərə ciddi təsir göstərir?

- bazarda mal dövriyyəsinin həcminə
- tələb və təklif, mənatın alıcılıq qabiliyyətinə, mal ehtiyatının həcminə və quruluşuna
- bazarın inkişafına
- əhalinin nominal gəlirlərinə
- əhalinin həyat səviyyəsinə

93 Qiymətin neçə funksiyası vardır?

- 8
- 5
- 4
- 2
- 6

94 Qiymətlər neçə istiqamətdə təsnifatlaşdırılır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

95 Ticarət şəbəkəsində cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1 p_1 = 525$ min man, əsas dövrün qiymətlərində isə $\sum q_1 p_0 = 540$ min man. olduğunu bilərək, qiymət indeksini hesablayın.

- 0,998
 0,988
 0,972
 0,955
 0,994

96 Qiymətlərin variasiyasını öyrənərkən hansı metodlardan istifadə olunur?

- indekslər
 orta kəmiyyətlər
 nisbi kəmiyyətlər
 paralel sıraların müqayisəsi
 variasiya genişliyi, orta xətti uzaqlaşma, orta kvadratik uzaqlaşma, dispersiya və variasiya əmsalı

97 İstehlak qiymətləri indeksi hansı məqsədlə istifadə olunur?

- hər nəfərə düşən gəlirləri hesablayarkən
 real əmək haqqı və real gəlirlər indekslərini hesablamaq üçün
 əhalinin yığımını müəyyən etmək üçün
 əhalinin sosial qrupları üzrə həyat səviyyəsini öyrənmək üçün
 istehlakın dinamikasını öyrənərkən

98 MHS-də ümumi daxili məhsul hansı qiymətlə qiymətləndirilir?

- FOB və SİF qiymətilə;
 Pərakəndə qiymətlə;
 Əsas qiymətlə;
 Son alıcı qiymətilə;
 Orta qiymətilə

99 MHS-də məhsul və xidmətlərin bura-xılışı hansı qiymətlə qiymətləndirilir?

- FOB və SİF qiymətilə;
 Əmək ödənişi ilə;
 F.O.B. qiymətilə;
 İstehsalçı qiymətilə;
 Orta qiymətilə;

100 Analitik məqsədlərlə mal və xidmətlərin ümumi buraxılışını hansı qiymətlərlə qiymətləndirirlər?

- Yalnız İstehsalçı qiymətilə
 Orta qiymətilə;
 Yalnız son alıcı qiymətilə;
 İstehsalçı və son alıcı qiymətilə;
 FOB və SİF qiymətilə;

101 İstehsalçı qiymətindən məhsullara xalis vergiləri çıxdıqdan sonra alınan qiymətə MHS-də nə ad verirlər?

- FOB və SİF qiyməti;
 Satış qiyməti;
 İstehsalçı qiyməti;
 Əsas qiymət;
 Orta qiyməti;

102 MHS-də ictimai təşkilatların və dövlət idarələrinin xidməti nəyin əsasında qiymətləndirilir?

- FOB və SİF qiymətilə;
 Müqayisəli qiymətlərlə;

- Mənfəətin məbləği ilə;
 Maya dəyəri ilə;
 Orta qiymətilə;

103 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 1.06, sabit tərkibli qiymət indeksinin 0.985 olduğunu bilərək quruluşun təsiri indeksini hesablayın

- 1,076
 1.108;
 0.985;
 0.858;

104 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 0.868, quruluş dəyişikliyi qiymət indeksinin 0.686 olduğunu bilərək sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın:

- 1.365
 1.268
 0.875
 1.265
 0.858

105 Mal dövriyyəsi indeksinin 1.063, mal dövriyyəsinin fiziki həcm indeksinin 0.985 olduğunu bilərək, ümumi qiymət indeksini hesablayın:

- 1.079;
 0.875;
 1.089;
 1.179;
 0.858;

106 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin orta hesabla 16 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabiliyyəti indeksini hesablayın:

- 0.806
 0.864
 0.858;
 0.875;
 0.862;

107 İstehlak qiymətləri indeksini başqa necə adlandırırlar?

- Həyatın dəyəri indeksi
 Əhalinin gəlirləri indeksi
 Həyat səviyyəsi indeksi
 İnflyasiya indeksi
 Qiymət indeksi

108 Ümumi Daxili Məhsulun deflyator indeksi hansı indeksə əsasən hesablanır?

- Fişerin qiymət indeksinə əsasən
 Paaşenin qiymət indeksinə əsasən
 Laspeyresin qiymət indeksinə əsasən
 Paaşenin fiziki həcm indeksinə əsasən
 Laspeyresin fiziki həcm indeksinə əsasən

109 Dəyişən tərkibli qiymət indeks 118 % - ə, qiymətin quruluş dəyişikliyi indeksi 107 % - ə bərabər olarsa, sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın

- 106

- 125
- 115
- 110
- 111

110 İndekslər hesablanır:

- Kəmiyyətlərin cəmi
- Kəmiyyətlərin hissəsi
- Kəmiyyətlərin nisbəti
- Kəmiyyətlərin fərqi
- Kəmiyyətlərin hasili

111 İnflyasiya nədir?

- dövriyyədə olan pulun çatışmazlığıdır
- malların ticarət şəbəkəsində yığılıb qalmasıdır
- mal kütləsi ilə pul kütləsi arasındakı bərabərliyin pozulması nəticəsində pulun qiymətdən düşməsidir
- pul kütləsi ilə dövriyyədə olan mal kütləsi arasında bərabərlikdir
- malın qiymətdən düşməsidir

112 Qiymət statistikasının göstəriciləri neçə blokdən ibarətdir?

- 4
- 2
- 6
- 7
- 8

113 İstehsalçının topdansatış qiyməti hansı ünsürlərdən ibarətdir?

- yanacaq və enerji
- vergilər
- xammal və materiallar
- əmək haqqı və sosial müdafiə fonduna ayırmalar
- xərclər və mənfəət

114 Pərakəndə satış qiymətlərinin quruluşunda hansı ünsürləri göstərə bilərsiniz?

- istehsalçının topdansatış qiyməti, topdan və pərakəndə ticarətin qiymət əlavəsi
- istehsalçının buraxılış qiyməti
- nəqliyyat xərcləri
- rabitə xərcləri
- inzibati təsərrüfat xərcləri

115 Qiymətlərin səviyyəsinə müəyyən amilin təsiri öyrənilərkən hansı metoddan istifadə olunur?

- empirik elastiklik əmsalı
- orta xətti uzaqlaşma
- variasiya genişliyi
- paralel sıraların müqayisəsi
- variasiya əmsalı

116 Statistika təcrübəsində istehlak qiymətləri üzrə hansı subindekslər hesablanır?

- tikinti məhsulları üzrə
- sənaye məhsulları üzrə
- əzcəzçılıq məhsulları üzrə
- ərzaq səbəti üzrə, qeyri-ərzaq malları səbəti üzrə və pullu xidmətlər toplusu

kənd təsərrüfatı məhsulları üzrə

117 İnflyasiyanın səviyyəsini ümumi şəkildə səciyyələndirmək üçün hansı göstəricilərdən istifadə olunur?

- xidmətlərin qiymət indekslərindən
 toplu qiymət indekslərindən
 fərdi qiymət indekslərindən
 ümumi qiymət indeksindən
 istehlak qiymətləri indeksindən və ümumi daxili məhsulun defilyatoru indeksindən

118 Əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə istehlak qiymətləri orta hesabla 8 % artmışdırsa, manatın alıcılıq qabiliyyətinin necə dəyişdiyini tapın.

- 1,045
 0,955
 1,065
 1,087
 0,926

119 Əmtəə və xidmətlərin qiymətlərinin səviyyəsi orta hesabla əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 8% artmışdır. Manatın alıcılıq qabiliyyətinin necə dəyişdiyini tapın

- 0,982
 0,950
 0,935
 0,910
 0,926

120 2012-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmi 38 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.17 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmi hesablayın

- 32.5 mlrd. manat;
 60 mlrd. manat
 44.5 mlrd. manat
 38 mlrd. manat,;
 35 mlrd. manat,.

121 Mineral məhsullar bölməsində xam neft mal qrupunun xüsusi çəkisinin 0.335, bu qrupun qiymət indeksinin 1.28, mazut mal qrupunun xüsusi çəkisinin 0.317, bu qrupun qiymət indeksinin 1.44, dizel yanacağı mal qrupunun xüsusi çəkisinin 0.348, bu qrupun qiymət indeksinin 1.20 olduğunu bilərək mineral məhsullar bölməsi üzrə ümumi qiymət indeksini hesablayın:

- 0.858;
 1.48;
 1.30;
 1.35;
 0.875;

122 2011-ci ildə buğdanın bir kiloqramının qiymətinin 14 qəpik, 2012-ci ildə isə 19 qəpik olduğunu bilərək buğdanın qiymətini neçə faiz artdığını hesablayın:

- 35.7%;
 0.875 %
 36.7%;
 34.7%;
 0.858%

123 2011-ci ilə nisbətən 2012-cü ildə pambığın qiymətinin 21.4% artdığını, 2012-cü ildə pambığın bir kiloqramının qiymətinin 17 qəpik olduğunu bilərək 2011-ci il üçün pambığın qiymətini hesablayın:

- 14 manat.
- 16 qəpik
- 15 manat;
- 14 qəpik;
- 17 qəpik;

124 Əhalinin nominal gəlirləri əsas ildəkinə nisbətən 18,0% pulun alıcılıq qabiliyyətinin isə 2,2% artdığı halda, real gəlirlərin necə dəyişdiyini tapın

- 26,5%
- 20,6%
- 20,2%
- 15,8%
- 24,4%

125 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 300 man., cari ildə isə 350 man. olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 5 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1.384
- 1.183
- 1.250
- 1.110
- 1.143

126 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 400 man., cari ildə isə 500 man. olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 10 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1.384
- 1.183
- 1.250
- 1.205
- 1.140

127 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 600 man., cari ildə isə 650 man. olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 8 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1.050
- 1.023
- 1.000
- 1.083
- 1.205

128 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 530 man., cari ildə isə 650 man. olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 10 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1.077
- 1.083
- 1.050
- 1.205
- 1.115

129 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 480 man., cari ildə isə 500 man. olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 5 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1.023
 1.083
 0.050
 0.205
 0.992

130 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 270 man, cari ildə isə 350 man olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 5 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdini müəyyən edin.

- 1.384
 1.183
 1.250
 1.205
 1.143

131 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 1,25 hesabat dövründə isə 1,35 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın.

- 11,2%
 8%
 9,2%
 10,9%
 10,2 %

132 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 1,3 hesabat dövründə isə 1,41 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın.

- 11,2%
 8,5%
 9,2%
 10,9%
 10,2 %

133 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 1,17 hesabat dövründə isə 1,34 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın.

- 11,2%
 2,3%
 14,5%
 10,9%
 10,2 %

134 Verilən məlumatlara əsasən A məhsulunun orta qiymətini hesablayın: 01.01.2013-15; 01.02.2013-18; 01.03.2013-16; 01.04.2013 -25

- 16
 18.7
 18
 18.5
 20

135 Verilən məlumatlara əsasən A məhsulunun orta qiymətini hesablayın: 01.01.2013-14; 21.01.2013-18; 23.01.2013-16; 28.01.2013 -25

- 16
 18.25
 18
 18.5

20

136 Sabit tərkibli qiymət indeksinin 106 %, quruluş dəyişikliyi indeksinin 85% olduğunu bilərək dəyişən tərkibli qiymət indeksini hesablayın.

- 106%
 191%
 121%
 90%
 80%

137 Dəyişən tərkibli qiymət indeksi 105% , sabit tərkibli qiymət indeksinin isə 96% olduğunu bilərək quruluş dəyişikliyi indeksini hesablayın.

- 109.38%
 91%
 201%
 105.00%
 101.00%

138 Empirik elastiklik əmsalı nəyi göstərir?

- Amilin 1% dəyişməsi qiymətlərin necə dəyişməsinə
 Amil əlamətilə nəticə əlamətiarasındakı sıxlığı
 Qiymətin orta ölçüsünü
 Amil əlamətinin dəyişməsinə qiymətlərin orta ölçüsünün təsiri
 Amil əlaməti ilə qiymətlər arasında əlaqənin mövcudluğunu

139 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə qiymətlərin 15 % aşağı düşdüyünü bilərək pulun alıcılıq qabiliyyətini hesablayın?

- 120%
 118%
 115%
 85%
 95%

140 Əmtəə dövriyyəsinin fiziki həcm indeksini qurmaq üçün satılmış məhsulun miqdarına hansı çəkini əlavə etmək lazımdır?

- Əmək məhsuldarlığını
 Əmək tutumunu
 İşçilərin sayını
 Maya dəyərini
 Əmtəənin qiymətini

141 Əmtəə dövriyyəsi necə hesablanır?

- $P = Q \times D$
 $D = Q + P$
 $D = Q / P$
 $D = Q \times P$
 $D = Q - P$

142 Məcmu vahidlərini əhatə etmə səviyyəsinə görə indekslər aşağıdakılardan hansında daha doğru ifadə edilmişdir:

- Fərdi və kütləvi
 Vahid, qrup və ümumi

- Fərdi və qrup
 Vahid və ümumi
 Fərdi, qrup və ümumi

143 Fərdi indekslər nəyin dəyişməni xarakterizə edir?

- Məcmunun bütövlükdə dəyişməsini
 Bircinsli və bircins olmayan elementlərin
 Ayrı-ayrı bircinsli elementlərin
 Bircinsli elementlər qrupunun
 Bircinsli olmayan elementlərin

144 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə əmtənin qiymətinin 15% yüksəlmiş, orta qiymətin dinamikasına satışın quruluşunun təsiri 6% aşağı düşmüşsə, orta qiymətlərin dinamikası necə dəyişmişdir?

- 1.01
 1.1
 1.081
 1.05
 1.12

145 Əgər dəyişən tərkibli qiymət indeksi 1,26-ya, quruluş dəyişmələri indeksi isə 1,05-ə bərabədirsə, sabit tərkibli qiymət indeksi nəyə bərabər olar?

- 1.05
 1.2
 0.95
 1.30
 1.32

146 İstehlak qiymətləri indeksinin 2011-ci ildə 1,025, 2012-ci ildə isə 1,038 olduğunu nəzərə alaraq inflyasiya normasını hesablayın

- 1,38%
 1,02 %
 0,98%
 0,96 %
 1,27 %

147 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 250 man, cari ildə isə 300 man olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə orta hesabla 5 % artmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdini müəyyən edin

- 1,384
 1,183
 1,250
 1,205
 1,143

148 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 1,15 hesabat dövründə isə 1,25 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın.

- 11,2%
 8,7%
 9,2%
 10,9%
 10,2 %

149 Ticarət firmasında cari dövrdə 88 mln.man ərzaq malları və 64 mln.man. qeyri-ərzaq malları satılmışdır.

Əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə ərzaq mallarının qiyməti orta hesabla 5%, qeyri-ərzaq mallarının qiyməti isə 4 % atılmışdır. Hər iki mal qrupu üzrə birlikdə ümumi qiymət indeksini hesablayın.

- 1,088
 1,16
 1,041
 1,050
 1,046

150 İstehlak qiymətləri indeksinin orta hesabla 1,046 olduğunu bilərək, manatın alıcılıq qabiliyyəti indeksini hesablayın.

- 1,033
 0,956
 0,928
 0,905
 0,982

151 Ticarət işçilərinin nominal əmək haqqının əsas ildə 3600 man, cari ildə 3840 man olduğunu, pulun alıcılıq qabiliyyətinin isə həmin dövrdə 5,5 % aşağı düşdüyünü bilərək, real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1,185
 1,120
 1,088
 1,067
 1,008

152 Firmanın mağazalarında çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas ildə 300 man, cari ildə isə 330 man olmuşdur. Cari ildə istehlak qiymətlərinin səviyyəsi 3% aşağı düşmüşdür. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 1,340
 1,134
 0,909
 1,100
 1,260

153 Ticarət mərkəzində taxıl məhsulları satışına dair verilən $\sum q_1p_0=134000$ man, $\sum p_0q_1=174000$ man, $\sum p_0q_1=302200$ man. məlumata əsasən mal dövriyyəsinin ümumi qiymət indeksini hesablayın.

- 114,3%
 87,5%
 113,6 %
 129,8%
 95,8%

154 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 1,08, hesabat dövründə isə 1,05 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın

- 3,083%
 -2,778%
 2,650 %
 2,550%
 -2,882%

155 Ticarət müəssisəsinin aşağıda verilən məlumatına əsasən: $\sum p_0q_0=3440$ min man, $\sum p_1q_1=4280$ min man, $\sum p_0q_1=3530$ min man, ümumi qiymət indeksini hesablayın

- 118,4 %
 82,5 %
 102,6 %
 124,4%
 121,2%

156 Mal satışı və bazar qiymətləri haqqında verilən $\sum p_0q_0=480\ 000$ min; $\sum p_1q_1=525\ 000$ man, $\sum p_0q_1=540\ 000$ man. məlumata əsasən əhalinin əldə etdiyi qənaətin məbləğini hesablayın

- 45 min man. qənaət
 15 min man; qənaət
 60 min man; artıq xərc
 45 min man; artıq xərc
 25 min man. qənaət

157 Ticarət işçilərinin nominal əmək haqqının III rübdə 1284 man. olduğunu, pulun alıcılıq qabiliyyətinin 5% aşağı düşdüyü, IV rübdə isə bu göstəricilərin uyğun olaraq 1368 man və 3% təşkil etdiyini bilərək, real əmək haqqının dinamikasını hesablayın

- 112,8%
 110,2%
 108,8%
 104,5%
 106,5 %

158 Ticarət mərkəzində məhsul satışına dair verilən $\sum p_0q_0=43000$ man, $\sum p_1q_1=76800$ man, $\sum p_0q_1=72000$ man məlumata əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 0,937
 0,597
 1,786
 1,067
 0,846

159 2011-ci ildə ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqının 316 manat olduğunu, manatın alıcılıq qabiliyyətinin 2% artdığını, 2012-ci ildə isə bu göstəricilərin uyğun olaraq 356 manat və 5% olduğunu bilərək, 2011-ci ildəkinə nisbətən 2012-ci ildə real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 124,2%
 120,4%
 115,8%
 112,6%
 116,0%

160 Ticarət firmasında çalışan işçilərin nominal əmək haqqı əsas ildəkinə nisbətən hesabat ilində 25 % artmış, istehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə həmin dövrdə 8,0 yüksəlmişdir. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 112,4%
 110,8%
 118,2%
 113,4%
 115,7%

161 Ticarət sahəsində çalışan işçilərin nominal gəlirləri əsas ildəkinə nisbətən hesabat ilində 30 % artmışdır; həmin dövrdə manatın alıcılıq qabiliyyəti 6,0 % aşağı düşmüşdür; real gəlirlərin necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 124,6%

- 112,8%
- 115,4 %
- 118,8%
- 122,2%

162 Ticarətdə çalışan işçilərin ortaaylıq nominal əmək haqqı əsas dövrdə 280 man, hesabat dövründə isə 320 man olmuşdur. İstehlak qiymətlərinin səviyyəsi isə 5% atmışdır. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 14,3%
- 8,5%
- 7,4%
- 6,7%
- 8,8%

163 Ticarət şəbəkəsində cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1p_1 = 625$ min man., əsas dövrün qiymətlərində isə $\sum q_1p_0 = 550$ min man. olduğunu bilərək, qiymət indeksini hesablayın.

- 0.957
- 1.136
- 0.988
- 0.934
- 1.998

164 Ticarət şəbəkəsində cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1p_1 = 400$ min man., əsas dövrün qiymətlərində isə $\sum q_1p_0 = 340$ min man. olduğunu bilərək, qiymət indeksini hesablayın.

- 1.176
- 0.972
- 0.988
- 0.994
- 0.998

165 Ticarət şəbəkəsində cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1p_1 = 720$ min man., əsas dövrün qiymətlərində isə $\sum q_1p_0 = 680$ min man. olduğunu bilərək, qiymət indeksini hesablayın.

- 0.998
- 0.955
- 1.058
- 0.988
- 0.994

166 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 1.1, sabit tərkibli qiymət indeksinin 0.98 olduğunu bilərək quruluşun təsiri indeksini hesablayın:

- 1.122
- 0.875
- 0.985
- 1.108
- 0.858

167 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 0.8, sabit tərkibli qiymət indeksinin 1.15 olduğunu bilərək quruluşun təsiri indeksini hesablayın

- 0.695
- 0.858
- 0.985
- 1.108
- 1.122

168 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 0.96, quruluş dəyişikliyi qiymət indeksinin 0.87 olduğunu bilərək sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın:

- 1.365
 0.858
 0.875
 1.268
 1.103

169 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin orta hesabla 25 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın:

- 0.71
 0.47
 0.80
 0.13
 0.55

170 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin orta hesabla 21 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın:

- 0.858
 0.862
 0.864
 0.826
 0.875

171 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin orta hesabla 6 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın:

- 0.864
 0.875
 0.862
 0.943
 0.858

172 2012-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmi 25 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.15 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmi hesablayın:

- 21.7 mlrd. manat;
 60 mlrd. manat;
 44.5 mlrd. manat,;
 38 mlrd. manat,;
 35 mlrd. manat,.

173 2012-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmi 45 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.15 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmi hesablayın:

- 21.3 mlrd. manat;
 60 mlrd. manat;
 44.5 mlrd. manat,;
 39.1 mlrd. manat,;
 35 mlrd. manat,.

174 2012-ci ildə buğdanın bir kiloqramının qiymətinin 24 qəpik, 2013-ci ildə isə 29 qəpik olduğunu bilərək buğdanın qiymətini neçə faiz artdığını hesablayın:

- 35.7%;
 40.5%

- 36.7%;
- 34.7%;
- 20.8%

175 2012-ci ildə buğdanın bir kiloqramının qiymətinin 18 qəpik, 2013-ci ildə isə 21 qəpik olduğunu bilərək buğdanın qiymətini neçə faiz artdığını hesablayın:

- 16.7%;
- 13.7%
- 36.7%;
- 34.7%;
- 66.6%

176 Əhalinin nominal gəlirləri əsas ildəkinə nisbətən 19,0% pulun alıcılıq qabiliyyətinin isə 2 % artdığı halda, real gəlirlərin necə dəyişdiyini tapın

- 26,5%
- 21,4%
- 20,2%
- 15,8%
- 24,4%

177 Əhalinin nominal gəlirləri əsas ildəkinə nisbətən 15,0% pulun alıcılıq qabiliyyətinin isə 2 % artdığı halda, real gəlirlərin necə dəyişdiyini tapın

- 26,5%
- 17,3%
- 20,2%
- 15,8%
- 24,4%

178 İstehlak qiymətləri indeksinin orta hesabla 1,015 olduğunu bilərək, manatın alıcılıq qabiliyyəti indeksini hesablayın.

- 1.033
- 0.985
- 0.928
- 0.905
- 0.982

179 İstehlak qiymətləri indeksinin orta hesabla 1,027 olduğunu bilərək, manatın alıcılıq qabiliyyəti indeksini hesablayın.

- 0.974
- 0.912
- 0.928
- 0.905
- 0.982

180 İstehlak qiymətləri indeksinin orta hesabla 1,117 olduğunu bilərək, manatın alıcılıq qabiliyyəti indeksini hesablayın.

- 1.033
- 0.895
- 0.928
- 0.905
- 0.982

181 Malın hərəkətinin mərhələliyi nədir?

- malın bir məntəqədən digərinə daşınmasıdır
- malların barterlə satışıdır
- malların birjalar vasitəsilə satışıdır
- onun bilavasitə istehsalçıdan istehlakçıya keçməsidir
- malın bir sahibdən digərinə neçə dəfə keçməsidir

182 Mal dövriyyəsində neçə tərəf olur?

- 4
- 5
- 3
- 2
- 6

183 Malın hərəkəti və dövriyyəsini necə xarakterizə edərdiniz?

- malların bir ölkədən digər ölkəyə daşınması kimi
- malların istehsalçıdan alıcıya hərəkəti və pula dəyişdirilməsidir
- malın bir anbardan digərinə daşınması kimi
- malın coğrafi yerləşdirməsi kimi
- malların bir məntəqədən digərinə daşınması kimi

184 Əmtələrin hərəkəti və dövriyyəsi statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- bu göstəricini proqnozlaşdırmaq
- mal ehtiyatının həcmi qiymətləndirmək
- mal dövriyyəsinə və satışın həcminə dair informasiyanı toplamaq, yekunlaşdırmaq və təhlil etmək
- bazar proseslərinin səmərəliliyini öyrənmək
- əhəlinin malla təminatının vəziyyətini qiymətləndirmək

185 Bazar statistikasının əsas göstərici nədir?

- tədavül xərclərinin səviyyəsidir
- əmtəə dövriyyəsidir
- qiymətlərin səviyyəsidir
- Satılan malların miqdarıdır
- tələb-təklifin nisbətidir

186 Xalis mal dövriyyəsi nədir?

- təkrar hesablanmadan azad olan, malların sonuncu satışıdır
- pərakəndə satışın əsas göstəricisidir
- topdan satışın əsas göstəricisidir
- hər növ alqı-satqının cəmidir
- xırda satışın əsas göstəricisidir

187 Topdansatış mal dövriyyəsi nədir?

- malların istehsal, təchizat və ticarət müəssisəsi tərəfindən iri partiyalarla sonrakı satış üçün başqa ticarət müəssisələrinə satışıdır
- malların son istehlakçılara satışıdır
- malların ticarət vasitəçilərinin iştirakı ilə satışıdır
- malların istehlakçılara bilavasitə satışıdır
- malların əhaliyə satışıdır

188 Pərakəndə mal dövriyyəsi nədir?

- malların içtimai iaşə müəssisələrinə satışıdır
- müəssisələrin öz işçilərinə əmək haqqı hesabına natura ödənişləridir

- malların fabrik-zavod anbarlarından xırda partiyalarla satışıdır
- malların iri partiyalarla satışıdır
- malların son istehlak üçün əhaliyə satışıdır

189 Ticarətin inkişaf səviyyəsini xarakterizə edən əsas göstərici hansıdır?

- satışdan əldə olunan pul vəsaitinin məbləği
- əhalinin hər nəfərinə düşən mal dövriyyəsidir
- mal dövriyyəsinin həcmidir
- satılan malların həcmidir
- pərakəndə satış qiymətlərinin səviyyəsidir

190 Müqavilə öhdəliklərinin yerinə yetirilməsi təhlil olunarkən hansı sənəd əsas götürülür

- mal göndərmə qaimələri
- ilkin sənədlər
- statistika hesabatları
- xüsusi tədqiqat materialları
- alıcı ilə satıcının bağladığı alqı-satqı müqavilələri

191 Əmtəə və xidmətlərin son istehlakçılara iqtisadi hərəkəti prosesindəki bütün mərhələlərdəki mal satışının ümumi həsmi necə adlanır?

- ümumi mal dövriyyəsi
- əmtəəlik məhsul
- alıcıların mal almağa pul məsarifi
- satışdan pul mədaxili
- satılmış məhsul

192 Malların iri partiyalarla satışı və ticarət vasitəçilərinin sonrakı satış üçün başqa vasitəçilərə satışı statistikada necə adlanır

- pərakəndə satış dövriyyəsi
- ümumi dövriyyə
- xırda topdandövriyyə
- xalis dövriyyə
- topdandövriyyə

193 Malların bütün satış kanalları vasitəsilə əhaliyə nəqd pula satışının ümumi məbləği statistikada necə adlanır?

- xırdatopdan dövriyyə
- xalis dövriyyə
- topdandövriyyə
- ümumi dövriyyə
- pərakəndə mal dövriyyəsi

194 Malların sonuncu satışı statistikada necə adlanır?

- xırdatopdan dövriyyə
- pərakəndə mal dövriyyəsi
- topdan dövriyyə
- ümumi dövriyyə
- xalis mal dövriyyəsi

195 Ümumi mal dövriyyəsinin xalis mal dövriyyəsinə nisbəti ilə hesablanan göstərici statistikada necə adlanır?

- mərhələlik əmsali

- dövriyyə əmsalı
- satış əmsalı
- əmtəlik əmsalı
- həlqəvilik əmsalı

196 Əmtəə və xidmətlərin son istehlakçılara iqtisadi hərəkəti prosesindəki bütün mərhələdəki mal satışının ümumi həcmi necə adlanır?

- ümumi mal dövriyyəsi
- alıcının mal əldə etməsi üçün pul məsarifi
- alıcının mal əldə etməsi üçün pul məsarifi
- satışdan pul mədaxili
- əmtəlik məhsul

197 Malalrın iri partiyalarla satışı və ticarət vasitəçilərinin sonrakı satış üçün malları vasitəçilərə və kütləvi istehlakçılara satışı statistikada necə adlanır?

- pərakəndə satış dövriyyəsi, xalis dövriyyə
- pərakəndə satış dövriyyəsi
- topdan dövriyyə
- ümumi dövriyyə
- xalis dövriyyə

198 Malların bütün satış kanalları vasitəsilə əhaliyə nəğd pula satışının ümumi məbləği statistikada necə adlanır?

- tələbin dövriyyəsi
- xalis dövriyyə
- topdan dövriyyə
- ümumi dövriyyə
- pərakəndə mal dövriyyəsi

199 Malların sonuncu satışı statistikada necə adlandırılır?

- pərakəndə mal dövriyyəsi, xalis dövriyyə
- pərakəndə mal dövriyyəsi
- topdan dövriyyə
- ümumi dövriyyə
- xalis mal dövriyyəsi

200 Ümumi mal dövriyyəsinin xalis mal dövriyyəsinə nisbəti ilə hesablanan göstərici statistikada necə adlanır?

- təzələnmə əmsalı
- dövriyyə əmsalı
- satış əmsalı
- əmtəlik əmsalı
- həlqəvilik (mərhələlilik) əmsalı

201 Rentabellik necə hesablanır?

- Mal dövriyyəsinin əsas fondlara nisbəti kimi
- Mənfəətin mal dövriyyəsinə nisbəti kimi
- Mənfəətin xərclərə nisbəti kimi
- Mal dövriyyəsinin mənfəətə nisbəti kimi
- Mal dövriyyəsinin mənfəətə nisbəti kimi

202 Malların hərəkətinin mərhələliyinin artmasının iqtisadi nəticəsi nədən ibarətdir?

- mallar pərakəndə şəbəkədə yığılıb qalır
- malın dəyəri və qiyməti artır
- malın hərəkəti sürətlənir
- tədavül xərclərinə qənaət olunur
- anbarlarda olan mal ehtiyatı artır

203 Mal dövriyyəsinə keyfiyyətə səciyyəyləndirən əsas göstərici necə hesablanır?

- bu, bazarın bölgəvi quruluşudur
- bu, bazarın tarazlığıdır
- bu, mal dövriyyəsinin ümumi həcmində istehsal vasitələrinin, istehlak şeylərinin və xidmətlərin xüsusi çəkisidir
- bu, mal dövriyyəsinin dinamikasıdır
- bu, bazarda tələb-təklifin nisbətidir

204 Alqı-satqı müqavilələrində hansı göstəricilər verilir?

- malın miqdarı, çeşidi, keyfiyyət əlamətləri; qiymət və dəyəri
- məqbul çəkisi
- fiziki çəkisi
- malın standart keyfiyyəti
- tərkibi

205 Müqavilə öhdəliklərinin yerinə yetitilməsi səviyyəsi necə hesablanır?

- statistika hesabatlarından istifadə etməklə
- mal göndərməyə dair faktiki məlumatları müqavilə öhdəlikləri ilə müqayisə etməklə
- satışın həcmində müqavilə öhdəliklərinə nisbətən
- ilk sənədlərin məlumatlarını müqavilə şərtləri ilə müqayisə etməklə
- xüsusi müşahidə keçirməklə

206 Müqavilə öhdəliklərinin yerinə yetirilməsi təhlil olunarkən hansı metoddanı çox istifadə olunur?

- balans metodundan
- nisbi kəmiyyətlərdən
- orta kəmiyyətlərdən
- paralel sıralarını müqayisəsindən
- indeks metodundan

207 Mal göndərmənin ahəngdarlığı necə qiymətləndirilir?

- indeks metodundan istifadə etməklə
- mal göndərmə qrafikini nəzərə almadan
- istehsalın, satışın və istehlakın mövsümliliyini nəzərə almaqla çeşidlilik prinsipinə əsasən, yəni plandan əlavə göndərilən malı nəzərə almadan
- balans metodundan

208 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum pq_f = 160$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum qf_p = 145$ mln.man olmuşdur. Qiymətin artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər artdığını hesablayın

- 16,0 mln.man
- 13,0 mln.man
- 12,0 mln.man
- 10,0 mln.man
- 15 mln.man

209 Mal dövriyyəsinin əmtəə quruluşu nədir?

- satışdan əldə olunan pulun tərkibində xidmətlərin xüsusi çəkisidir

- satışın ümumi məbləğində istehsal vasitələri satışının xüsusi çəkisidir
- satışın ümumi həcmində ayrı-ayrı malların tutduğu xüsusi çəkisidir
- mal ehtiyatında mal qruplarının tutduğu xüsusi çəkisidir
- mal dövriyyəsində istehlak şeyləri satışının tutduğu xüsusi çəkisidir

210 Mal dövriyyəsinin əmtəə qurluluğu neçə əsas amilin təsiri ilə formalaşır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

211 Ayrı-ayrı malların satışının həcmi hansı metodun köməyi ilə hesablanır?

- indekslərin
- dispersiyanın
- nisbi kəmiyyətin
- orta kəmiyyətin
- balans metodunun

212 Ayrı-ayrı malların satışının həcmi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

- $S_i = E_1 + D_s - SM - E_2$
- $S_1 = E_1 - E_2$
- $S_i = SM - E_2$
- $S_i = D_s - SM$
- $S_i = E_1 + D_s - E_2$

213 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum pq_f = 180$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum qp_m = 145$ mln.man olmuşdur. Qiymətin artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər artdığını hesablayın

- 16,0 mln.man
- 13,0 mln.man
- 12,0 mln.man
- 10,0 mln.man
- 24,0 mln.man

214 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum pq_f = 170$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum qp_m = 135$ mln.man olmuşdur. Qiymətin artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər artdığını hesablayın

- 16,0 mln.man
- 26,0 mln.man
- 12,0 mln.man
- 10,0 mln.man
- 15 mln.man

215 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum pq_f = 140$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum qp_m = 115$ mln.man olmuşdur. Qiymətin artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər artdığını hesablayın

- 16,0 mln.man
- 13,0 mln.man
- 22,0 mln.man
- 10,0 mln.man
- 15 mln.man

216 Mal göndərmənin dəyəri müqavilə üzrə $\sum p_m q_m = 150$ mln.man; müqavilə qiymətilə faktiki $\sum p_m q_0 = 138$ mln.manat olmuşdur. Malların miqdarının və çeşidinin dəyişməsi hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər azaldığını hesablayın:

- 15,0 mln.man
- 12 mln.man
- 10,0 mln.man
- 8,0 mln.man
- 14,0 mln.man

217 Mal dövriyyəsinin həcminə dair aşağıdakı məlumata $\sum p_1 q_1 = 12000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 9000$ min man əsasən ümumi fiziki həcm indeksini hesablayın:

- 1,420
- 1,250
- 1,067
- 1,333
- 1,380

218 Mal dövriyyəsinin həcminə dair verilən $\sum p_1 q_1 = 12000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 900$ min man əsasən ümumi qiymət indeksini hesablayın:

- 1,067
- 1,380
- 1,333
- 1,250
- 1,25

219 Verilən: $\sum p_1 q_1 = 12000$ min man, $\sum p_0 q_0 = 9600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 9200$ min man əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 1,380
- 1,333
- 0,978
- 1,022
- 1,067

220 Verilən: $\sum p_1 q_1 = 12000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 12500$ min man məlumata əsasən miqdar amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 3300 min man
- 2400 min man
- 2900 min man
- 500 min man
- 3000 min man

221 Mal göndərmənin dəyəri müqavilə üzrə $\sum p_m q_m = 170$ mln.man; müqavilə qiymətilə faktiki $\sum p_m q_0 = 148$ mln.manat olmuşdur. Malların miqdarının və çeşidinin dəyişməsi hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər azaldığını hesablayın:

- 15,0 mln.man
- 8,0 mln.man
- 10,0 mln.man
- 22,0 mln.man
- 14,0 mln.man

222 Mal göndərmənin dəyəri müqavilə üzrə $\sum p_m q_m = 155$ mln.man; müqavilə qiymətilə faktiki $\sum p_m q_0 = 125$ mln.manat olmuşdur. Malların miqdarının və çeşidinin dəyişməsi hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər azaldığını hesablayın:

- 15,0 mln.man
- 12 mln.man
- 10,0 mln.man
- 30,0 mln. man
- 14,0 mln. man

223 Mal göndərmənin dəyəri müqavilə üzrə $\sum p_m q_m = 142$ mln.man; müqavilə qiymətilə faktiki $\sum p_m q_0 = 130$ mln.manat olmuşdur. Malların miqdarının və çeşidinin dəyişməsi hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər azaldığını hesablayın:

- 15,0 mln.man
- 12 mln.man
- 10,0 mln.man
- 8,0 mln. man
- 14,0 mln. man

224 Mal dövriyyəsinin həcminə dair aşağıdakı məlumatla $\sum p_1 q_1 = 13000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9000$ min man; $\sum p_0 q_1 = 8000$ min man əsasən ümumi fiziki həcm indeksini hesablayın

- 1.420
- 1.444
- 1.067
- 1.333
- 1.380

225 Mal dövriyyəsinin həcminə dair aşağıdakı məlumatla $\sum p_1 q_1 = 13000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9000$ min man; $\sum p_0 q_1 = 8000$ min man əsasən ümumi qiymət indeksini hesablayın:

- 1.420
- 1.625
- 1.067
- 1.333
- 1.380

226 Verilən: $\sum p_1 q_1 = 14000$ min man, $\sum p_0 q_0 = 11000$ min man; $\sum p_0 q_1 = 9600$ min man əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 1.380
- 1.273
- 0.978
- 1.022
- 1.067

227 Verilən: $\sum p_1 q_1 = 14000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 11000$ min man; $\sum p_0 q_1 = 9600$ min man məlumatla əsasən miqdar amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 3300 min man
- 3000 min man
- 2900 min man
- 500 min man
- 3100 min man

228 Verilən: $\sum p_1 q_1 = 12000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 12500$ min man məlumatla əsasən qiymət amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 3300 min man
- 2400 min man
- 4400 min man
- 500 min man

- 3000 min man

229 Mal ehtiyatı nədir?

- dövlət ehtiyatında olan maldır
 satış anını gözləyən maldır
 yola salınmış mallar
 istehsalçıların anbarında olan mallar
 topdasatış anbarlarındakı maldır

230 Əmtəə dövriyyəsinin sürəti dedikdə nə anlaşılır?

- əhalinin hər nəfərinə düşən mal dövriyyəsi
 malların tədavül sferasında olduğu vaxt və ya dövriyyənin sayı
 malların mexaniki hərəkəti
 əmtəələrin iqtisadi hərəkəti
 bir gündə satılan malın miqdarı]

231 Statistika dövriyyənin müddəti dedikdə nə anlanır?

- orta hesabla bir günə düşən satışın həcmi
 malın satıldığı günlərin sayı
 il ərzindəki dövriyyələrin sayı
 il ərzində bütün dövriyyələrin başa gəldiyi vaxt
 orta hesabla bir dövriyyənin başa gəldiyi günlərin sayı

232 Ticarətdə əmək məhsuldarlığının əsas göstəricisi hansıdır?

- 1 işçiyə düşən mal dövriyyəsi
 orta aylıq hasilat
 orta günlük hasilat
 ortasaatlıq hasilat
 əmək tutumu

233 Mal dövriyyəsinin artmasına intensiv amillərin təsiri hansı bərabərliyin köməyi ilə aşkar oluna bilər?

- $\Delta MD = W_0 T_1 - W_0 T_0$
 $\Delta MD = W_1 T_1 - W_0 T_0$
 $\Delta MD = \sum (t_0 - t_1) \cdot q_1$
 $\Delta MD = \sum (W_1 - W_0) \cdot q_1$
 $\Delta MD = W_1 T_0 - W_0 T_0$

234 Ticarətdə ayrı-ayrı iş növləri üzrə əməyin mexanikləşmə səviyyəsi hansı düsturla hesablanır?

- $\Theta_{mex} = Q_m : Q_{\Sigma}$
 $\Theta_{mex} = Q_m P : Q_q \setminus m P$
 $\Theta_{mex} = t_{mex} : t_q \setminus mex$
 $\Theta_{mex} = Q_{mex} : Q_q \setminus mex$
 $\Theta_{mex} = t_m q_m : t_q \setminus m q_m$

235 Ticarətdə mal dövriyyəsinin hər 10000 manatına düşən əməyin azaldılması nəyi deməyə əsas verir?

- rentabelliğin yüksəldiyini
 əmək məhsuldarlığının artdığını
 əmək məhsuldarlığının dəyişmədiyini
 əmək məhsuldarlığının aşağı düşdüyünü
 mənfəətin artdığını

236 Ticarətin əsas fondları hansı üsullarla qiymətləndirilir?

- tam lik, tam bərpa və köhnəlməsini çıxmaqla qalıq dəyərilə
- müəssisənin buraxılış qiymətilə
- smeta dəyərilə
- istehsal maya dəyərilə
- əsas qiymətlərlə

237 Əsas fondların amortizasiyası nədir?

- onun köhnəlməsinin pulla ifadəsidir
- onun fəal hissəsidir
- onun qalıq dəyəridir
- onun ləğv dəyəridir
- onun qeyri-fəal hissəsidir

238 Əsas kapitalın vəziyyətini səciyyələndirən göstəricilər hansıdır?

- əsas fondların sıradan çıxması əmsalı
- əsas kapitalın təzələnməsi əmsalı
- kapitalverimi (fondverimi)
- kapitaltutumu (fondtutumu)
- əsas kapitalın köhnəlmə və yaralılıq əmsalları

239 Əsas kapitaldan istifadə göstəriciləri hansılardır?

- kapital verimi və kapital tutumu
- əmək məhsuldarlığı
- əmək tutumu
- yararlılıq əmsalı
- köhnəlmə əmsalı

240 Verilənlərdən mal dövriyyəsinin sürətinn səciyyələndirən göstərici hansıdır?

- bir dövriyyənin davam etmə müddəti (günlə) və dövriyyə əmsalı(dövriyyənin sayı)
- malların anbarlarda və pərakəndə şəbəkədə yatıb alma müddəti (günlə)
- mallar bir yerdən digərinə daşınarkən hərəkət sürəti (km\saat)
- orta mal ehtiyatın reallaşması müddəti (günlə)
- malların qalığı

241 Əgər ticarət müəssisənin mal ehtiyatına dair bərabər fasilə ilə məlumat verilsə orta mal ehtiyatı ansı düstürlə hesablanmalıdır?

- B və C
- sadə hesabı orta kəmiyyəti ilə
- xronoloji orta kəmiyyətin düsturu ilə
- əkili hesabi orta kəmiyyətin düsturu ilə
- həndəsiorta kəmiyyətin düsturu ilə

242 Dövriyyənin mal ehtiyatı ilə təmin olunması göstəricilər hansıdır?

- mal ehtiyatı dövriyyəsinin sayı və bir dövriyyənin davam etmə müddəti (günlə)
- bir müəssisəyə düşən mal ehtiyatının həcmi
- mal ehtiyatının ümumi həcmi
- pərakəndə şəbəkədə olan mal ehtiyatının həcmi
- hər nəfərə düşən mal ehtiyatının həcmi

243 Mal göndərmənin ahəngdarlığı nədir?

- onun keyfiyyətli olması
- onun bərabər sürətdə göndərilməsidir

- onun qeyri-bərabər surətdə göndərilməsidir
- mal satanlarla alıcıların razılığı əsasında tərtib olunmuş qrafik üzrə göndərilməsidir
- onun çox olması

244 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərini dövryyə fonlarının orta qalığına nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verirlər?

- Dövryyə əmsalı
- Təhkim olunma əmsalı
- Rentabellik
- Əsas kapitalın köhnəlmə əmsalı
- Yaralılıq əmsalı

245 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərini 600 mln. manat• dövryyə fonlarının orta illik dəyərini 150 mln. manat olduğunu bilərək dövr etmə əmsalını hesablayın:

- 75
- 4
- 2.5
- 90
- 150

246 Mal ehtiyatının yaradılması zərurəti nə ilə əlaqədardır?

- əhalinin etnik quruluşundakı xüsusiyyətlərlə
- malların xarab olması və itgisilə
- mal daşımının fasiləsiz davam etməsilə
- ticarət sistemində çalışan ayrı-ayrı işçilərin öz işinə məsuliyyətsiz yanaşması ilə
- malların keyfiyyətinin və çeşidinin alıcıların tələbatına uyğun gəlməməsilə

247 Harada yerləşməsindən asılı olaraq mal ehtiyatı hansı kateqoriyalara ayrılır?

- eksport üçün mal ehtiyatı
- istehsal sferasındakı və ticarət şəbəkəsindəki mal ehtiyatı
- şəhərdəki mal ehtiyatı
- kəndlərdəki mal ehtiyatı
- dövlət mal ehtiyatı

248 Əmtəə ehtiyatı və əmtəə dövryyəsinin sürəti statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- mal dövryyəsinin səmərəliliyini öyrənmək
- satışın nəticələrini aşkar etmək
- satışın həcmi və quruluşunu öyrənmək
- əmtəə ehtiyatının cari uçotunu aparmaq
- mal ehtiyatının həcmi, quruluşunu, dinamikasını hesablamaq və təhlil etmək

249 Verilənlərdən hansı göstərici əmtəə ehtiyatı və əmtəə dövryyəsinin sürəti statistikasının göstəriciləri sistemə daxil edilmir?

- ehtiyat tutumu
- əmtəə ehtiyatlarının səviyyəsi
- əmtəə ehtiyatlarının quruluşu
- əmtəə ehtiyatlarının həcmi
- əmtəələrin hərəkəti göstəriciləri

250 Verilənlərdən hansı göstərici əmtəə ehtiyatlarının səviyyəsinə aid edilmir?

- satışdan pul mədaxili
- mal dövryyəsinin əmtəə ehtiyatı ilə təmin olunması

- ehtiyat tutumu
- mal ehtiyatının orta həcmi
- mal ehtiyatının optimal həcmi

251 Orta günlük mal dövriyyəsinin həcmi necə hesablanır?

- aylıq mal dövriyyəsinin həcmi 26-ya bölməklə
- rüblük mal dövriyyəsinin həcmi 78 günə bölməklə
- mal dövriyyəsinin həcmi dövrdəki təqvim günlərinin sayına bölməklə
- mal dövriyyəsinin həcmi dövrdəki iş günlərinin sayına bölməklə
- illik mal dövriyyəsinin 312-yə bölməklə

252 Mart ayında mağazanın mal dövriyyəsinin məbləği 600 min man, aprel ayın 1-nə mal ehtiyatının həcmi 100 min manat olmuşdur. Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın

- 8 gün
- 6 gün
- 5 gün
- 4 gün
- 7 gün

253 Mart ayında mağazanın mal dövriyyəsinin həcmi 600 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 100 min man olduğunu bilərək, orta günlük mal ehtiyatını hesablayın

- 20 min manat
- 17 min man
- 16 min man
- 15 min man
- 18 min man

254 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsinin sürətini səciyyələndirən göstəricidir?

- dövrün axırına olan mal ehtiyatının reallaşma müddəti
- bir dövriyyənin davam etmə müddəti (günlə) və dövriyyə əmsalı
- malların anbarlarda və pərakəndə şəbəkədə yatıb qalma müddəti
- malların bir məbtəqədən digərinə daşınarkən hərəkət sürəti
- dövrün əvvəlinə olan mal ehtiyatının reallaşma müddəti

255 Mal dövriyyəsinin sürəti hansı göstəricilərlə səciyyələndirilir

- malların daşınma məsafəsi ilə
- dövriyyə əmsalı ilə və bir dövriyyənin müddətilə
- 1 saatda gedilən məsafə ilə
- malların daşınma sürətilə
- mal dövriyyəsinin hər manatına düşən ehtiyatın həcmi ilə

256 Mal ehtiyatı indeksinin $I_e=1,44$, mal dövriyyəsi indeksinin isə 1,12 olduğunu bilərək dövriyyə vaxtı indeksini hesablayın

- 1,446
- 0,954
- 0,823
- 0,778
- 1,286

257 Mağazanın yanvarın 1-nə olan mal ehtiyatı 1640 min.man, dekabr ayındakı mal dövriyyəsi 9400 min man. olmuşdur. Dekabr ayında mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın (günlə)

- 6,4

- 5,2
 4,5
 4,1
 5,8

258 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 600 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 900 min manat olmuşdur. Hər bir dövriyyənin orta müddətini hesablayın:

- 2,0
 1,4
 1,3
 1,2
 1,5

259 Mağazanın noyabr ayında pərakəndə mal dövriyyəsi 3600 min manat, dekabrın 1-nə olan mal ehtiyatı isə 800 min. man olmuşdur. Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın (günlə).

- 7,2
 6,0
 5,6
 5,2
 6,7

260 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının aprel ayının 1-nə 600 min man, mart ayındakı pərakəndə dövriyyəsinin həcmi isə 1200 min manat olduğunu bilərək mal dövriyyəsinin əmtəə tutumunu hesablayın

- 0,70
 0,50
 0,45
 0,40
 0,60

261 Ticarət mərkəzinin mal ehtiyatının rübün əvvəlində-500, axırında 560 mln. man, rüb ərzində pərakəndə mal dövriyyəsinin isə 265 mln. man olduğunu bilərək mal dövriyyəsinin sürəti göstəricisini hesablayın

- 0,60 dəfə
 0,45 dəfə
 0,40 dəfə
 0,35 dəfə
 0,50 dəfə

262 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 480 min man, yanvar ayındakı mal satışının həcmi 2400 min manat olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 0,40
 0,20
 0,15
 0,10
 0,30

263 Əhalinin ticarət şəbəkəsi ilə təminatının bölgəvi fərqləri statistikanın hansı metodunun köməyi ilə müəyyən edilir?

- balans metodunun
 indekslərin
 nisbi kəmiyyətlərin
 orta kəmiyyətlərin
 variasiya göstəricilərinin

264 Mal dövriyyəsinin artmasına ekstensiv amillərin təsiri hansı bərabərliyin köməyi ilə aşkar edilir?

- $\Delta MD = \sum (W1 - W0) \cdot q1$
 $\Delta MD = \sum (t0 - t1) \cdot q1$
 $\Delta MD = W1T1 - W0T0$
 $\Delta MD = W1T0 - W0T0$
 $\Delta MD = W0T1 - W0T0$

265 Ticarətdə yüklənmə göstəricisi verilənlərdən hansıdır?

- 1 işçiyə düşən avadanlıqların dəyəri
 1 işçiyə düşən mal dövriyyəsi
 1 işçiyə düşən alıcıların sayı
 1 satıcıya düşən mal dövriyyəsi
 1 satıcıya düşən alıcıların sayı

266 Pərakəndə mal dövriyyəsi əsas ildə 200 mln. man, hesabat ilində isə 230 min mal olmuşdur. Müqayisə olunan dövrdə ticarətdə çalışan işçilərin sayı 4,0% artmışdır. Əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 11,0 % artmışdır
 15% artmışdır
 3,8 % aşağı düşmüşdür
 10,6 % artmışdır
 12,5% artmışdır

267 Mağazada pərakəndə mal dövriyyəsinin əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə 8,6 % artdığını, işçiləri sayının isə 3,4 azaldığını bilərək, əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 6,4 % artmış
 5,2 % artmış
 4,5% aşağı düşmüşdür
 15,5 artmış
 12,4 % artmış

268 Ticarət müəssisəsində işçilərin əmək məhsuldarlığı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 20 % , işçilərin sayı isə 12% artmışdır. Mal dövriyyəsinin necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 18,4% artmış
 16,0% artmış
 34,4 artmış
 12,2% aşağı düşmüş
 15,6 aşağı düşmüşdür

269 Əsas kapital obyektinin tam dəyərinin 32 milyon manat, ləğv dəyərinin 500 min manat, xidmət müddətinin isə 10 il olduğunu bilərək, illik amortizasiya normasını hesablayın

- 8,4%
 9,4%
 10,2%
 9,8%
 9,0%

270 Əsas kapitalın orta illik tam dəyərinin 3000 min man, məhsul və xidmətlərin ümumi braxılışının isə 1500 min manta olduğunu bilərək capital verimini hesablayın

- 1,0 man
 1,2 min
 1,5 man

- 0,5 man
 0,8 man

271 Əsas kapital obyektinin tam dəyərini 65 milyon man, ləğv dəyərini 500 man, xidmət müddətinin 12 il olduğunu bilərək illik amortizasiya ayırmalarının məbləğini hesablayın

- 5,8 mln.man
 4,5 mln.man
 4,0 mln.man
 5,0 mln.man
 6,2 mln.man

272 Tamamilə köhnəldiyinə görə il ərzində silinən əsas fondların tam dəyərini 1800 min man, ilin əvvəlinə olan əsas fondların dəyərini 6000 min man, ilin axırına isə 7200 min manat olduğunu bilərək, əsas kapitalın sıradan çıxma əmsalını hesablayın

- 36,0%
 20,0%
 28,0%
 24,0%
 30,0%

273 Əsas kapitalın ortaillik tam dəyərini 6000 min man, ticarət əlavəsi məbləğinin isə 3000 min man olduğunu bilərək fondtutumunu müəyyən edin.

- 2,5 manat
 1,5 manat
 1,8 manat
 2,0 manat
 3,0manat

274 Bazar infrastrukturuna hansı ünsürlər daxil edilmir?

- ticarət anbar binalrı və onların avadanlıqları
 mal ehtiyatları
 əmək ehtiyatları
 rabitə və nəqliyyat vasitələri
 ticarət və kassa texnikası

275 Firmanın mağazalarında çalışan işçilərin sayı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 8,0 % ixtisar edilmiş, həmin dövrdə mal dövriyyəsi 16,0% artmışdır. Əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 12,5% artmış
 10,2% artmış
 8,8% aşağı düşmüşdür
 26,0 artmış
 20,8 artmış

276 Mal dövriyyəsinin orta sürətinə hansı amillər təsir göstərir?

- ayrı-ayrı mal qrupları üzrə dövriyyə sürətinin dəyişməsi və dövriyyənin quruluşunun dəyişməsi
 bazarın konyukturası
 tələb və təklifin nisbəti
 bazar subyektlərinin işgüzar fəallığı
 əhalinin alıcılıq qabiliyyəti

277 Mal ehtiyatının növləri hansılardır?

- istehlakçılardakı mal ehtiyat, yolda olan mal ehtiyatı
- istehlakçılardakı mal ehtiyatı
- istehlakşılardakı mal ehtiyatı
- yolda olan mal ehtiyatı
- Cari, mövsümi və sığorta mal

278 Mal göndərmənin faktiki həcmnin müqailədəki həcmindən kənarlaşmasına hansı amillər göstərir?

- ərazi
- coğrafi şərait
- mal satanların başqa ölkədə yerləşməsi
- mal satanların müqavilə öhdəlikləri yerinə yetirilməsi
- qiymətin səviyyəsi, malların miqdarı və çeşidi

279 Ticarət müəssisəsində işçilərin əmək məhsuldarlığı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 20%, işçilərin sayı isə 50% artmışdır. Mal dövriyyəsinin necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 25 %
- 1,8 dəfə
- 118 %
- 1,1 dəfə
- 90 %

280 Ticarət mərkəzinin mal ehtiyatı octabr ayının 1-nə 600, noyabr 1-nə 620, dekabrın 1-nə 630, sonrakı il 1 yanvarna 636 mln. manat olmuşdur. Mal ehtiyatının orta həcmi hesablayın:

- 237 mln.man
- 518 mln.man
- 725 mln.man
- 623 mln.man
- 105 mln.man

281 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə mal dövriyyəsinin fiziki həcmi 20%, satılan malların qiyməti isə 5% artmışdır. Mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 8%
- 20%
- 18%
- 26%
- 17%

282 Mart ayında nağazanın mal dövriyyəsinin məbləği 800 min man, aprel ayın 1-nə mal ehtiyatının həcmi 100 min manat olmuşdur. Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın.

- 4 gün
- 7 gün
- 10 gün
- 8 gün
- 5 gün

283 Mal ehtiyatı indeksinin $I_e=1,51$, mal dövriyyəsi indeksinin isə 1,11 olduğunu bilərək dövriyyə vaxtı indeksini hesablayın

- 1.446
- 0.778
- 0.823
- 0.954
- 1.090

284 Mal ehtiyatı indeksnin $I_e=1,33$, mal dövriyyəsi indeksinin isə 1,11 olduğunu bilərək dövriyyə vaxtı indeksini hesablayın

- 0.823
 0.778
 1.446
 1.198
 0.954

285 Mağazanın yanvarın 1-nə olan mal ehtiyatı 1700 min.man, dekabr ayındakı mal dövriyyəsi 9500 min man. olmuşdur. Dekabr ayında mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın (günlə)

- 4.1
 4.5
 5.8
 6.4
 5.6

286 Mağazanın yanvarın 1-nə olan mal ehtiyatı 1600 min.man, dekabr ayındakı mal dövriyyəsi 9400 min man. olmuşdur. Dekabr ayında mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın (günlə)

- 4.5
 4.1
 6.4
 5.8
 5.9

287 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 300 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 500 min manat olmuşdur.Hər bir dövriyyənin orta müddətini hesablayın:

- 1.3
 1.2
 2.0
 1.7
 1.4

288 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 400 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 560 min manat olmuşdur.Hər bir dövriyyənin orta müddətini hesablayın:

- 1.5
 2.0
 1.2
 1.3
 1.4

289 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 440 min man, yanvar ayındakı mal satışının həcmnin 2200 min manat olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 0.15
 0.10
 0.40
 0.30
 0.20

290 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 410 min man, yanvar ayındakı mal satışının həcmnin 2100 min manat olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 0.15
 0.40

- 0.30
 0.20
 0.10

291 Satılmış məhsul və xidmətlərin dəyərinin 600 min manat , dövriyyə kapitalının orta dəyərinin 150 min manat olduğunu bölərək , təhkim olma əmsalını hesablayın :

- 4
 0.50
 0.25
 6
 5

292 Əsas dövrdə mal dövriyyəsinin sürəti 5, hesabat dövründə 6 olarsa əmtəə tədavülünün sürəti indeksi necə olar?

- 0.83
 5.5
 11
 1.2
 1

293 Yanvar ayı üzrə mal dövriyyəsi 125 mln manat olmuşdur. Orta günlük mal dövriyyəsi nə qədər olar?

- 10,4 mln man
 5 mln man
 6,25 mln man
 12 mln man
 4 mln

294 Tədavül sferasında mövcud mal ehtiyatı il ərzində 4 dəfə dövr edirsə, bir dövriyyənin müddətini hesablayın:

- 180 gün
 120 gün
 90gün
 60 gün
 360 gün

295 Mart ayının 1-nə mal ehtiyatı 150 mln manat, fevral ayında mal dövriyyəsinin həcmi isə 500 min manat olmuşdur. Ehtiyat tutumunu hesablayın:

- 300 manat
 500 min manat
 200 manat
 350 manat
 149.5 mln manat

296 Mart ayının 1-ə mağazanın mal ehtiyatının 300 min manat, fevral atındakı mal dövriyyəsinin həcmi 120 min manat olduğu halda ehtiyat tutumu göstəricisinin hesablayın.

- 2000 man
 3000 man
 2800 man
 2500 man
 1800 man

297 Ticarət firmasında orta mal ehtiyatı əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə 12,0%, bir günlük mal dövriyyəsi isə 50,% artmışdır. Malların dövriyyə vaxtının necə dəyişdiyini tapın

- 133,9%
- 65,0 %
- 96,6%
- 85,6%
- 74,7%

298 Ticarət mərkəzinin mal ehtiyatı oktyabrın 1-nə 600, noyabrın 1-nə 620, dekabrın 1-nə 630, sonrakı ilin 1 yanvarına 636 mln. man olmuşdur. İV rübdə pərakəndə mal dövriyyəsi 315 mln.man olmuşdur. Mal dövriyyəsinin ehtiyat tutumunu hesablayın

- 2,0
- 1,7
- 1,9
- 1,5
- 2,2

299 Ticarət firmasının mal ehtiyatı oktyabrın 1-nə 600, noyabrın 1-nə 620, dekabrın 1-nə 630, sonrakı ili 1 yarısına 636 mln. man təşkil edir. İV rübdə pərakəndə mal dövriyyəsi 315 mln. man. olmuşdur. Dövriyyənin sayını hesablayın

- 0,60
- 0,40
- 0,45
- 0,50
- 0,70

300 Cari ildə müəssisənin əldə etdiyi təzə əsas fondların dəyərini 900 min man, ilin əvvəlinə əsas kapitalın tam dəyərini 3000 min man, ili axırına isə 3600 min manta olduğunu bilərək onların təzələnmə əmsalını hesablayın

- 22,0%
- 35,0%
- 30,0%
- 25,0%
- 20,0%

301 Ticarət firmasının pərakəndə mal dövriyyəsi əsas dövrdə 92,0 mln.man., hesabat dövründə isə 40,8 mln.man., ticarət sahəsi isə uyğun olaraq 8280 və 12688 min m2 olmuşdur. Ticarət sahələrindən istifadənin (1m2-ə düşən mal dövriyyəsi indeksinin) necə dəyişdiyini müəyyən edin.

- 30,6%
- 20,0%
- 26,8%
- 24,4%
- 28,8%

302 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına hər iki amilin təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

- sabit tərkibli indeks
- quruluş tərkibli indeks,
- elastiklik əmsalı
- harmonik orta indeks
- dəyişən tərkibli indeks

303 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına qiymət dəyişikliyinə təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

- harmonik orta indeks

- dəyişən tərkibli indeks
- hesabi orta indeks
- sabit tərkibli indeks,
- elastiklik əmsalı,

304 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına məhsulun quruluşunun təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

- harmonik orta indeks.
- quruluş tərkibli indeks,
- sabit tərkibli indeks,
- dəyişən tərkibli indeks,
- elastiklik əmsalı,

305 2008-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmnin 38 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.17 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmi hesablayın:

- 35 mlrd. manat,
- 32.5 mlrd. manat;
- 38 mlrd. manat,;
- 44.5 mlrd. manat,;
- 60 mlrd. manat;

306 Pərakəndə əmtəə şəbəkəsində əmtəə ehtiyatları haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: 01.01.2013 – 64,1 01.04.2013 – 57,8 01.07.2013 – 60,0 01,10 2013 – 63.2 01.01.2014-72,3 2013-cü il üçün orta rüblük ehtiyatları müəyyənəldirin

- 65.5
- 62.3
- 63.5
- 60.5
- 61.5

307 Pərakəndə əmtəə şəbəkəsində əmtəə ehtiyatları haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir 01.01.2013 – 40 01.04.2013 – 52 01.07.2013 – 60,0 01,10 2013 – 65 01.01.2014-80 2013-cü il üçün orta rüblük ehtiyatları müəyyənəldirin

- 65.75
- 59.25
- 63.15
- 60.25
- 61.35

308 Bazarın infrastrukturunu dedikdə nə anlanır?

- ticarət vasitəçiləri
- bazar tərəf-müqavilləri
- satıcılar
- alıcılar
- əsas bazar proseslərini təşkilatı və maddi təminat cəhətdən təchiz edən köməkçi sahə və vasitələrin məcmusu

309 Bazar infrastrukturunun funksiyalarına nələr daxildir?

- sair xidmətlər sferası
- mühasibatlıq
- plan-iqtisad işi
- maddi-texniki təchizat bölmələrinin işi, nəqliyyat, rabitə, serviz, marketinq və reklam xidməti
- valyuta mübadiləsi

310 Bazar infrastrukturunu statistikasının predmeti nədən ibarətdir?

- bazar proseslərinin səmərəliliyinin öyrənmək
- bazanın tarazlığını öyrənmək
- tələb-təklifin nisbətini tədqiq etmək
- bazanın konyukturasını öyrənmək
- infrastrukturun formalaşması və fəaliyyətinin kütləvi hadisə və prosesləridir

311 Bazar infrastrukturunu statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- bazanın bölgəvi xüsusiyyətlərini tədqiq etmək
- bazanın konyukturasını tədqiq etmək
- bazanın tarazlığını öyrənmək
- bazanın madd-texniki bazasına, əmək resurslarına və müəssisələr şəbəkəsinə dair məlumat toplamaq, təhlil etmək və qiymətləndirmək
- bazar tərəf-müqabillərinin sayını və tərkibini öyrənmək

312 Hansı ticarət müəssisəsi univərmaq adlanır?

- malların müəyyən çeşid qrupunu satan şöbələr qrupudur
- özünə xidmət üsulu ilə işləyən, ərzaq məhsulları və gündəlik tələbat malları satan, sahəsi 120-400m2 olan mağazalar
- daha böyük sahəsi olan, ərzaqdan başqa müəyyən qeyri-ərzaq malları satılan ticarət müəssisədir
- malların hər çeşid qrupunu satan obyektidir
- müxtəlif universamları və mağazaları olan obyektlərdir

313 Hansı ticarət müəssisəsi ticarət mərkəzi adlanır?

- müxtəlif universamları və pərakəndə anbar-mağazası olan obyektlər
- malların müəyyən çeşid qrupunu satan müəssisələr
- özünə xidmət üsulu ilə işləyən, ərzaq məhsulları və gündəlik tələbat malları satan
- daha böyük sahəsi olan, qeyri ərzaq malları satan mağazalar
- malların müxtəlif çeşid qrupunu satan obyektlər

314 Hansı ticarət müəssisəsi universam adlanır?

- hər çeşiddə mal satan obyektlər
- malların müəyyən çeşid qrupunu satan şöbələr qrupu
- 400-2000 m2 sahəsi olan iri mağazalar qrupu
- 2,5-10,0 min m2 sahəsi olan mağazalar qrupu
- özünə xidmət üsulu ilə işləyən, ərzaq məhsulları və gündəlik tələbat malları satan mağazalar

315 Universal ticarət müəssisəsi nəyi anladır?

- bu müxtəlif universamlar və pərakəndə anbar mağazası olan obtektidir
- bu müəyyən qrup mal satan müəssisədir
- bu geniş mal kompleksi satan müəssisəsidir
- bu müəyyən çeşiddə mal satan müəssisədir
- bu faizsiz kreditlə mal satan müəssisədir

316 Hansı ticarət obyektini supermarket adlanır?

- hər çeşiddə mal satan obyektlər
- malların müəyyən çeşid qrupunu satan şöbələr qrupu
- özünə xidmət üsulu ilə işləyən mağazalar
- daha böyük sahəsi olan qeyri-ərzaq malları toplusu satan ticarət müəssisəsi
- sahəsi 2500m2-dən böyük olan və geniş çeşiddə ərzaq və qeyri-ərzaq malları satan mağazalara

317 Hansı ticarət müəssisəsi hipermarket adlanır?

- sahəsi 120-400 m2 olan mağazalar
- sahəsi 400-2000 m2 olan mağazalar
- sahəsi 2000-2500 m2 olan mağazalar
- sahəsi 2,5-10,0 min m2 olan geniş çeşiddə ərzaq və qeyri ərzaq malları satan mağazalar
- daha böyük sahəsi olan, ərzaqdan başqa müəyyən qeyri-ərzaq malları satan obyektidir

318 Hansı ticarət müəssisəsi ticarət kompleksi adlanır?

- sahəsi 2500 m2-dən böyük olan geniş çeşiddə mallar satan obyektlər
- malların müəyyən çeşid qrupunu satan şöbələr qrupu
- ərzaq məhsulları və gündəlik tələbat malları satan mağazalar
- müxtəlif universamları və pərakəndə anbar-mağazası olan obyektlər
- daha böyük sahəsi olan, ərzaqdan başqa müəyyən qeyri-ərzaq malları satan obyektidir

319 Ticarət formalarının səmərəliliyi göstəricilərinin dinamikası hansı metodla öyrənilə bilər?

- balans metodu
- nisbi kəmiyyətlər
- orta kəmiyyətlər
- qruplaşdırma metodu
- dəyişən və sabit tərkibli indekslər sisteminin köməyilə

320 İşçilərin siyahı sayı nədir?

- Bu adları müəssisənin siyasında olan bütün daimi, mövsümi və müvəqqəti işçilərin sayıdır
- Müəssisədə çalışan bütün işçilərin sayıdır
- Müəssisədə çalışan daimi işçilərin sayıdır
- İşə çıxan işçilərin sayıdır
- Faktiki işçilərin sayıdır

321 Bazar infrastrukturunu statistikasının göstəricilər sistemi neçə göstəricidən ibarətdir?

- 5
- 7
- 9
- 11
- 13

322 Bazarın maddi-texniki potensialı hansı ünsürlərdən ibarətdir?

- hazır məhsullardan
- xammal və materiallardan
- ticarət müəssisələrindən
- binalardan, qurğulardan avadanlıqlardan, informasiya və nəqliyyat vasitələrindən
- yarımfabrikatlardan

323 Ticarət (xidmət) müəssisəsi necə anlanır?

- ticarət xidməti göstərən dükandır
- alqı-satqı ilə məşğul olan köşkdür
- səyyar ticarət maşınıdır
- mövsümi yarmarkadır
- ticarət (xidmət) funksiyalarını yerinə yetirən və öz xüsusi və ya icarə binasına malik olan hüquqi şəxsdir

324 Ticarət şəbəkəsi nədir?

- ümumi mülkiyyətdə olan iki və daha çox ticarət müəssisəsindən ibarət olan vahidlərin cəmidir
- 10-dan artıq ticarət müəssisəsindən ibarət olan vahidlərin cəmidir
- 8-dən artıq ticarət müəssisəsindən ibarət olan vahidlərin cəmidir

- 6-dan artıq ticarət müəssisəsindən ibarət olan vahidlərin cəmidir
- 4-dən artıq müəssisəsindən ibarət olan vahidlərin cəmidir

325 Pərakəndə ticarət müəssisəsinin böyüklüyü necə ölçülür?

- əsas fondlarının həcmi ilə
- satılan malların miqdarı ilə
- mal dövriyyəsinin həcmi ilə
- işçilərin sayı ilə
- onun ticarət salonunun sahəsi ilə

326 İctimai iaşə müəssisələrinin böyüklüyü necə ölçülür?

- onun əsas fondlarının dəyəri ilə
- həmin müəssisədə çalışan işçilərin sayı ilə
- oturmaqaların sayı ilə
- hazırlanan xörək paylarının sayı ilə
- mal dövriyyəsinin məbləği ilə

327 Ticarət anbarlarının böyüklüyü necə ölçülür?

- onların kub.metr həcmi ilə
- anbarlarda saxlanılan malların miqdarı ilə
- kvadrat-metrlə sahəsi ilə
- binanın uzunluğu ilə
- binanın hündürlüyü ilə

328 Pərakəndə ticarətin hansı forması qeyri-qanuni hesab edilir?

- küçə ticarəti
- ənənəvi ticarət (piştaxta vasitəsilə)
- özünə xidmət
- malların nümunələr üzrə satışı
- kataloqlar üzrə satış

329 Ticarətin müxtəlif formalarının səmərəliliyinin təhlili hansı metodla aparıla bilər?

- riyazi metodlarla
- orta kəmiyyətlər
- nisbi kəmiyyətlər
- qruplaşdırma metodu ilə
- balans metodu ilə

330 Ticarətdə elmi-texniki tərəqqinin tətbiq olunma səviyyəsini səciyyələndirən hansı göstəricilər hesablanır?

- fondla silahlanma, texnika ilə təmin olunma və mexanikləşmə səviyyəsi
- fond verimi
- kapital verimi
- əmək tutumu
- əmək məhsuldarlığı

331 Ticarətdə pərakəndə mal dövriyyəsi əsas ildə 200 mln.man, hesabat ilində 230 mln. man, olmuş işçilərin ortaillik sayı isə müqayisə olunan dövrdə 4,0 % artmışdır. Əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 5,6%
- 11,6%
- 12,7%

- 9,7%
- 10,6%

332 Müəssisədə əmək məhsaldarlığı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 12% işçilərin sayı isə 5,% artmışdır. Məhsul istehsalının həcmi dəyişmişdir (neçə % artmışdır) ?

- 9,0% .
- 17%
- 15% ;
- 17,6% ;
- 8,0% ;

333 Müəssisədə məhsul istehsalının həcmi əsas dövrdəkinə nisbətən 32,0% , işlənmiş vaxt isə 10% artmışdırsa, əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- Dəyişməmişdir .
- 8,0% artmışdır ;
- 42% artmışdır ;
- Dəyişməmişdir .
- 12% artmışdır ;
- 22% artmışdır ;

334 Məhsulun əmək tutumunun əsas dövründəkinə nisbətən hesabat dövründə 5% artdığını bilərək, orta hasilatın necə dəyişdiyini tapın:

- Dəyişməmişdir .
- 5% artmışdır ;
- 4,8% aşağı düşmüşdür ;
- 5.0% aşağı düşmüşdür ;
- 6,0 aşağı düşmüşdür ;

335 Məhsul buraxılışının əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 20% artdığını, əmək məsrəflərinin isə 10% artdığını bilərək, orta hasilatın necə dəyişdiyini tapın:

- 10% aşağı düşmüşdür.
- 10% artmışdır ;
- 9,1% artmışdır ;
- 30% artmışdır ;
- 5% aşağı düşmüşdür

336 Məhsul buraxılışının 800 min man. işlənmiş vaxtın isə 1600 adam-gün olduğunu bilərək, orta günlük hasilatı tapın:

- 200 manat .
- 2 manat
- 0,5 manat ;
- 500 manat ;
- 600 manat ;

337 İşçilərin orta aylıq siyahı sayı necə hesablanır?

- Ayın əvvəlinə və axırına olan sayını toplayıb, alınan nəticəni 2-ə bölməklə
- Faktiki işçilərin sayını aydakı iş günlərinin sayına bölməklə
- İşə çıxılan adam- günlərinin ümumi sayını iş günlərinin sayına bölməklə
- Faktiki işlənmiş adam günlərinin ümumi sayını iş günlərinin siyahı bölməklə
- ayın bütün günlərindəki siyahı sayını cəmləyib, alınan nəticəni həmin aydakı təqvim günlərinin sayına bölməklə

338 Müəssisədə işçilərin ay ərzində işə çıxılan və işə çıxılmayan adam-günlərinin cəmini, aydakı təqvim günlərinin sayına bölməklə hesablanan göstərici necə adlanır?

- İşə davamiyyət göstəricisi
- İşçilərin faktiki sayı
- İşə çıxanların sayı
- İşçilərin orta siyahı sayı
- İşçilərin orta sayı

339 Fəhlələr tərəfindən ay ərzində işlənmiş adam-günlərinin və boşdayanmaların cəmini, aydakı iş günlərinin sayına bölməklə alınan göstərici necə adlanır?

- İşçi qüvvəsindən məhsuldar istifadə əmsalı
- Orta siyahı sayı
- İşə çıxanların orta sayı
- Faktiki işçilərin orta sayı
- Orta siyahı sayından istifadə əmsalı

340 Müəssisədə fəhlələr sentyabr ayında işlənmişlər: I növbədə 60 000 adam-gün, II növbədə 35000 adam – gün, III növbədə 12000 adam-gün. İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalını hesablayın

- 3.0
- 2
- 2.2
- 1.8
- 2.5

341 İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalının 2,1 olduğunu bilərək növbə rejimindən istifadə əmsalını hesablayın

- 0.9
- 0.5
- 0.6
- 0.7
- 0.8

342 Ən böyük növbədə işləyən fəhlələrin sayını iş yerlərinin sayına bölməklə hesablanan göstərici necə adlanır?

- İşçi yerlərinin dolma əmsalı
- Növbəlilik əmsalı
- Siyahı sayından istifadə əmsalı
- Növbə rejimindən istifadə əmsalı
- İşçi qüvvəsindən fasiləsiz istifadə əmsalı

343 İş vaxtının əsas ölçü vahidi hansılardır?

- II
- Saat
- Gün
- Ay
- Adam-saat və adam gün

344 İş vaxtının maksimum-minimum fondu necə hesablanır?

- Təqvim vaxt fondundan bütün günü boşdayanmaların sayını çıxmaqla
- təqvim vaxt fondundan istirahət günlərin sayını çıxmaqla
- təqvim vaxt fondlarından bayram günlərini çıxmaqla
- təqvim vaxt fondundan məzuniyyət günlərini çıxmaqla
- təqvim vaxt fondundan bayram, istirahət və növbə məzuniyyət günlərini çıxmaqla

345 Müəssisədə il ərzində işə qəbul edilənlərin sayını fəhlələrin ortaillik sayına bölməklə hesablanan

göstərici necə adlanır

- İşçilərin fəallıq əmsalı.
- Axıcılıq əmsalı ;
- İşdən çıxma üzrə dövrüyyə əmsalı ;
- Daimilik əmsalı ;
- işə qəbul üzrə dövrüyyə əmsalı ;

346 İşə çıxılan adam günləri-sayından bütün günlük boşdayanmaların sayını çıxmaqla hesablanan göstərici necə adlanır

- Faktiki işlənmiş adam-günləri ;
- Adam-günlərin tabel fondu
- Adam günlərin maksimum mümkün fondu
- İşçi qüvvəsindən istifadə fondu
- İşçi qüvvəsinin məşğulluq fondu.

347 Məhsul buraxılışının 800 min manat, işlənmiş vaxtın isə 2400 adam-gün olduğunu bilərək, məhsulun əmək tutumunu hesablayın:

- 10 adam-gün.
- 5adam-gün ;
- 3 adam-gün
- 6 adam-gün ;
- 8 adam-gün

348 Məhsul buraxılışının ay ərzində 1600 min manat, işçilərin orta aylıq sayının 800 nəfər olduğunu bilərək, orta aylıq hasilatı hesablayın

- 1800 manat .
- 500 manat ;
- 600 manat ;
- 2000 manat ;
- 1500 manat ;

349 Birja statistikasının göstəricilər sistemi neçə blokdan ibarətdir?

- 8
- 4
- 5
- 6
- 7

350 Birjalarda işgüzar fəallığı təhlil edilərkən hansı metodlardan istifadə olunur?

- indeks metodundan
- mütləq kəmiyyətlərdən
- orta kəmiyyətlərdən
- nisbi kəmiyyətlərdən
- balans metodundan

351 Birja konyukturasi təhlilinin statistika metodları hansılardır?

- riyazi statistikanın metodları
- paralel sıraların müqayisəsi
- nisbi kəmiyyətlər
- orta kəmiyyətlər, dispersiya, variasiya, indekslər
- balans metodu

352 Əmtəə birjası nədir?

- daimi fəaliyyət yeri olmayan pərakəndə ticarət müəssisəsidir
- mövsümi fəaliyyət göstərən ticarət müəssisəsidir
- daimi fəaliyyət göstərən, nümunələr və standartlar üzrə sövdələşmələr bağlayan, daimi fəaliyyət yeri olan mütəşəkkil topdansatış bazarıdır
- pərakəndə ticarət müəssisəsidir
- qeyri-standart mal satan ticarət müəssisəsidir

353 Birja statistikasının predmeti nədən ibarətdir?

- birjanın mal dövriyyəsinin həcmi hesablamadan ibarətdir
- mal alışı və satışının uçotunu aparmaqdan
- birja fəaliyyətinin xərclərini uçota almaqdan
- birjada səmərəliliyin səviyyəsini və dinamikasını öyrənməkdən
- birja konyukturasından, əmtələrin hərəkətindən, birjada qiymətin əmələ gəlməsindən, onun səviyyəsi və dinamikasından investisiya proseslərindən, birja infrastrukturundan və s.

354 Birjalar hansı məhsulların alqı-satqı ilə məşğul olurlar?

- torpaq sahələrinin
- sənaye məhsullarının
- daşınmaz əmlakın
- xammalın və kənd təsərrüfatı məhsullarının
- maşın və avadanlıqların

355 Ən çox məlum birja malları hansılardır?

- mal-qara və quşlar
- yun
- yumurta
- taxıl, şəkər, kofe, kauçuk, pambıq, qiymətli və əlvan metallar, neft və neft məhsulları və meşə materialları
- dərman bitkiləri

356 Birja hansı xidmətləri edir?

- qiymətləri katirovka edir, standartları müəyyən edir, nümunə müqavilələri işləyib hazırlayır, hesablamalar aparır, öz müştərilərinə informasiya xidməti göstərir və s.
- malları sortlaşdırır
- emal edir
- çəkir və bükür
- alıcıların ünvanına çatdırır

357 Birjada əməliyyatlarını kimlər həyata keçirirlər?

- satıcılar
- birja vasitəçiləri
- birja komitələri
- köşklər
- alıcılar

358 Birjanın statistika komitəsinin funksiyası nədən ibarətdir?

- satıcılarla hesablaşmalar aparmaq
- alqı-satqı əməliyyatlarını rəsmiyyətə salmaq
- alqı-satqı müqavilələrinin nümunəvi formasını hazırlamaq
- birjaya informasiya xidməti göstərmək, uçot aparmaq və qiymət indekslərini hesablamaq
- qiymətləri katirovka etmək

359 Birja statistikasının əsas vəzifəsi nədir?

- birjanın proseslərinin səmərəliliyini qiymətləndirmək
- birjanın ərazidə yerləşməsinə qiymətləndirmək
- birja konyukturasına, onun mal dövriyyəsinin həcminə və qiymətlərə, əmtəə bazarında birjanın roluna dair məlumat toplamaq və təhlil etmək
- birja fəaliyyətilə əlaqədar xərclərin ümumi məbləğini və qurluşunu təhlil etmək
- birjanın maddi-texniki bazasının vəziyyətini qiymətləndirmək

360 Birja sataistikasının göstəricilər sistemi neçə göstəricidən ibarətdir?

- 40
- 21
- 33
- 28
- 37

361 Birja qiymətlərinin katirovkası necə anlanır?

- hər bir müqavilə üzrə qiymətin səviyyəsini hesablayın
- qiymətlərin səviyyəsinə nəzarət edilir
- satıcıların, alıcıların və sövdələrin ciddi- fərqlənən qiymətlələri nəzərə alır
- qiymətlərin proqnozunu verir
- çoxsaylı sövdələrdəki qiymətləri hesablayır və dərc edilir

362 Katirovka hansı informasiyanı əks etdirir?

- gün ərzində qiymətlərin ən yüksək və ən aşağı səviyyəsini
- qeyri-rəsmi katirovkası
- malın tipik qiymətlərini
- gün ərzindəki qiymətləri, 1-ci və sonuncu sövdələrdəki qiymətləri, birjanın açılma və bağlanma anındakı qiymətləri
- müşahidə vasitəsilə əldə olunan qiymətləri

363 Birja konyukturasını xarakterizə edən əsas göstəricilər hansılardır?

- işgüzar fəallığın səviyyəsidir
- birja dövriyyəsinin həcmidir
- birja fəaliyyətinin səmərəliliyidir
- bazarın tarazlığıdır, qiymətlərin səviyyəsi və dinamikasıdır, sövdələrin sayıdır
- infrastrukturun vəziyyətidir

364 Ayrı-ayrı malların qiymətinin sabitlik dərəcəsinə səciyyələndirmək üçün statistikanın hansı metodundan istifadə olunur?

- əlaqələr tənliyi
- orta kəmiyyətlər
- nisbi kəmiyyətlər
- variasiya göstəriciləri
- balans metodu

365 Xedjirovamiya nədir?

- adi müqavilələr əldə edilməsi deməkdir
- forvard sövdələşmələri
- fyunçers sövdələşmələri
- opsiyonların alqı-satqısı
- sığortalanmış müqavilələr

366 Real əmtəələr və sövdələşmələr necə adlanır?

- bu sövdələşmə anındakı qiymətlərlə real əmtəələrin haqqının sonradan ödənilməklə həyata keçirilməsidir
- malın alınmasına və ya satılmasına alqı-satqı müqaviləsi olmaqla malın faktiki verilməsini nəzərdə tutmayan müddətli sövdələşmədir
- müssətli sövdəkin bir növü olmaqla müqavilə sahibinə malı müəyyən müddətdən sonar sabit qiymətə satmaq hüququ verməklə müəyyən əlavə məbləğ əldə etməyə imkan verir
- bu malın alıcıya dərhal təqdim olunmasını nəzərdə tutan sövdələşmə formasıdır
- malın birbaşa barter üsulu ilə alqı-satqısıdır

367 Forvard sövdələşməsi nə deməkdir?

- müddətli sövdənin bir növü olmaqla müqavilə sahibinə malı müəyyən müddətdən sonar sabit qiymətə satmaq, hüququ verməklə müəyyən əlavə məbləğ əldə etməyə imkan verir
- malın alınmasına və ya satılmasına alqı-satqı müqaviləsi olmaqla məhsulun faktiki verilməsini nəzərdə tutmayan sövdələşmədir
- bu sövdələşmə anındakı qiymətlərlə real əmtəələrin haqqının sonradan ödənilməklə həyata keçirilməsidir
- malın birbaşa barter üsulu ilə alqı-satqısıdır
- bu malın alıcıya dərhal təqdim olunmasını nəzərdə tutan sövdələşmə formasıdır

368 Fyuçers sövdələşməsinin mahiyyəti nədən ibarətdir?

- malın birbaşa barter üsulu ilə mübadiləsidir
- bu malın alıcıya dərhal təqdim olunmasını nəzərdə tutur
- bu, sövdələşmə anındakı qiymətlərlə real əmtəələrin haqqının sonradan ödənilməklə həyata keçirilməsidir
- bu, müddətli sövdənin bir növü olmaqla müqavilə sahibinə malı müəyyən müddətdən sonar sabit qiymətə satmaq hüququ verməklə müəyyən əlavə məbləğ əldə etməyə imkan verir
- bu malın alınmasına və ya satılmasına alqı-satqı müqaviləsi olmaqla əmtəənin faktiki verilməsini nəzərdə tutmayan müddətli sövdədir

369 Opcion sövdələşmənin neçə formasıdır?

- bu sövdələşmə anındakı qiymətlərlə real əmtəələrin haqqının sonradan ödənilməklə həyata keçirilməsidir
- bu malın alıcıya dərhal təqdim olunmasını nəzərdə tutan sövdələşmə formasıdır
- bu, müddətli sövdənin bir növü olmaqla müqavilə sahibinə malı müəyyən müddətdən sonar sabit qiymətə satmaq hüququ verməklə müəyyən əlavə məbləğ əldə etməyə imkan verir
- bu malın birbaşa barter üsulu ilə alqı-satqısıdır
- bu, malın alınmasına və ya satılmasına alqı-satqı müqaviləsi olmaqla əmtəənin faktiki verilməsini nəzərdə tutmayan müddətli sövdələşmədir

370 Səmərəlilik nədir?

- qənaət rejiminə ciddi əməl etməkdir
- istehsal amillərindən tam və düzgün istifadə olunmasıdır
- daha çox keyfiyyətli məhsul istehsal etməkdir
- əmək məhsuldarlığını daima artırmaqdır
- istehsal xərclərinin hər vahidi müqabilində ən yüksək nəticələr əldə edilməlidir

371 Səmərəliliyin necə müəyyən olunması məqsədəuygundur?

- tədavül xərclərinə görə
- istehsal amillərinə görə
- əsas kapitalla görə
- mövcud maddi və əmək resurslarına görə
- istehsal xərclərinin ümumi məbləğinə görə

372 Tədavül sferasında baş verən proseslərin xüsusiyyəti nədən ibarətdir?

- bu sahənin fəaliyyəti digər sahələrə təsir etmir
- bu sahədə mənfəət əldə olunmur
- onun fəaliyyət nəticəsi məhsul yaratmaq deyil, alıcı tələbatını ödəməkdir
- burada yeni məhsul və istehlak dəyəri yaradılır

- burada əldə olunan səmərə özündə alınan səmərədən ibarətdir

373 Tədavül prosesinin sürətləndirilməsi bütün təkrar istehsal tsiklinin müddətinə təsir göstərirmi?

- ictimai əmək məhsuldarlığının artmasına təsir etmir
 təsir etmir
 bütöblükdə iqtisadiyyatın iqtisadi səmərəliliyinin artmasına təsir edir
 tədavül xərclərinin artmasına səbəb olur
 göstərmir

374 Bazarın sosial səmərəsi göstəricilərinə nələr aid deyil?

- ekoloji mühafizə
 ticarətdə əmək məhsuldarlığının səviyyəsi
 əhəlinin qənaət etdiyi vaxtın miqdarı
 alıcı tələbinin ödənmə dərəcəsi
 ticarət və xidmət sferası işçilərinin əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması

375 Bazar fəaliyyətinin sosial-iqtisadi nəticələrini qiymətləndirmək üçün hansı göstəricidən istifadə etmək məqsədəuyğun deyildir?

- mənfəət
 xalis mal dövriyyəsi
 ümumi mal dövriyyəsi
 ümumi əlavə edilmiş dəyər
 fondverimi

376 Ticarətdə ümumi gəlir necə hesablanır?

- ayrı-ayrı malların satışından əldə olunan mənfəəti toplanmaqla
 ümumi buraxılışdan aralıq istehlakı çıxmaqla
 ümumi məhsuldan maddi xərcləri çıxmaqla
 cari qiymətlərlə mal dövriyyəsiindən cari topdan qiymətlərdə alınmış malların dəyərini çıxmaqla
 əmtəəlik məhsulun dəyərindən maya dəyərini çıxmaqla

377 Bazarın fəaliyyətinin səmərəliliyinin icmal göstəriciləri sisteminə verilənlərdən hansı aid edilmir?

- torpaq sahələrindən istifadənin səmərəliliyi
 keçmiş əməyin səmərəliliyi göstəriciləri
 canlı əməyin məsrəflərinin səmərəliliyi göstəriciləri
 səmərəliliyin ümumiləşdirici göstəriciləri
 investisiyaların səmərəliliyi göstəriciləri

378 Müəssisədə məhsulun hansı dəyər göstəricilərindən istifadə olunur?

- Ümumi məhsul ;
 Ümumi buraxılış, aralıq istehlak və əlavə edilmiş dəyər
 Ümumi dövriyyə ;
 Son məhsul
 Əmtəəlik məhsul ;

379 Bazar proseslərinin səmərəliliyini ayrıca götürülərək bir göstərici tam xarakterzə edirmi?

- ticarətin rentabelliği səmərəliliyi dana dolğun əks etdirir
 tam xarakterzə edir
 tədavül sferasındakı sosial nəticələr müxtəlif səpgili olduğundan göstəricilər sistemindən istifadə olunmalıdır
 bu və ya digər göstərici səmərəni tam qiymətləndirməyə imkan verir
 tədavül xərclərinin səviyyəsi səmərəni dolğun əks etdirir

380 Tədavül xərcəri nədir?

- məhsul istehsalına çəkilən əmək məsrəfidir
- məhsul istehsalına çəkilən maddi xərclərdir
- məhsulun istehsalına çəkilən xərclərdir
- məhsul istehsalına investisiyaların məbləğidir
- məhsul və xidmətlərin tədavülünü təmin edən maddi və canlı əmək məsrəflərinin cəmidir

381 Tədavül xərcləri statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- xərclərin ödənmə mənbələrini öyrənmək
- xərclərin tipini aşkar etmək
- xərclərin mal dövriyyəindən asılılıq dərəcəsini müəyyən etmək
- xərclərin təsnifatını vermək
- xərclərin həcmi, quruluşunu, nisbi səviyyəsini və dinamikasını xarakterizə etmək

382 Xərclər satılan malların həcmindən dəyişmədən asılılıq dərəcəsinə görə neçə qrupa ayrılır?

- 2
- 5
- 6
- 4
- 3

383 Dəyişən xərclərə hansılar aid edilir?

- əmək haqqı
- mallın yüklənilib-boşaldılması, daşınması, növlərə ayrılması, qablaşdırılması və əlavə emalı xərcləri
- reklam xərcləri
- gəlir vergisi
- sosial müdafiə fonduna ayırmalar

384 Şərti daimi xərclərə hansı xərclər aid edilmir?

- malların daşınması xərcləri
- istiliklə əlaqədar xərclər
- işıqlandırma xərcləri
- idarəetmə xərcləri
- rabitə informasiya xərcləri

385 Tədavül xərclərinin təsnifatında onlar neçə maddəyə ayrılırlar?

- 3
- 9
- 7
- 6
- 4

386 Əmtəə dövriyyəsinin dəyişməsi hesabına tədavül xərclərinin artması verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

- $\Delta T_x = C_1 \times MD_1 - C_0 \times MD$
- $\Delta T_x = C_1 \times MD_1 - C_0 \times MD_1$
- $\Delta T_x = C_0 MD_1 - C_0 \times MD_0$
- $\Delta T_x = T_{x1} - T_{x0}$
- $\Delta T_x = C_1 \times MD_1 - C_0 \times MD_0$

387 Tədavül xərcləri səviyyəsinin dəyişməsi hesabına tədavül xərclərinin artması hansı düstürlə hesablanır?

- $\Delta T_x = C1 \times MD1 - C0 \times MD$
 $\Delta T_x = C0MD1 - C0 \times MD0$
 $\Delta T_x = C1 \times MD1 - C0 \times MD0$
 $\Delta T_x = T_x1 - T_x0$
 $\Delta T_x = C1 \times MD1 - C0 \times MD1$

388 Firmanın pərakəndə mal dövriyyəsi 150 mln. man., ticarət əlavəsi 20,0 %, tədavül xərcləri isə 5,0 mln.man. olmuşdur. Mal dövriyyəsinin rentabellik səviyyəsini hesablayın

- 12,2%
 14,5%
 20,8%
 18,4%
 16,7%

389 Firmanın pərakəndə mal dövriyyəsi 180 mln. man, ticarət əlavəsi 20,0%, tədavül xərcləri isə 6,0 mln. man olmuşdur. Firmanın mənfəətinin məbləğini hesablayın

- 36,0 mln. man
 30,0 mln.man
 24 mln.man
 26 mln.man
 20,0 mln.man

390 Firmanın pərakəndə mal dövriyyəsi 10,0 mln.man., tədavül xərcləri 380 min man olmuşdur. Tədavül xərclərinin nisbi səviyyəsini hesablayın

- 3,0%
 3,4%
 3,8%
 4,6%
 5,2%

391 135 ədəd məmulatın istehsalına 270 kq material sərf olunduğunu bilərək , məmulatın material tutumunu hesablatın :

- 0,5 kq
 0,8 kq
 0,3 kq
 0,4 kq
 0,6 kq

392 Müəssisədə bu və ya digər məhsulun maya dəyəri dedikdə nə başa düşülür?

- Həmin məhsulun istehsalına və satışına çəkilən xərclər
 Həmin məhsula sərf olunan maddi xərclərin məbləği ;
 Həmin məhsula sərf olunan pul xərcləri
 Həmin məhsulun hər vahidinə çəkilən bütün xərclərin pul ifadəsilə məbləği
 Həmin məhsula çəkilən müstəqim (birbaşa) xərclərin məbləği

393 Məhsul satışından əldə olunan pulun məbləğindən həmin məhsulun tam maya dəyərini çıxmaqla hesablanan göstərici necə adlanır ?

- Mənfəət ;
 Gəlir ;
 Xalis mənfəət ;
 Xalis gəlir
 Yığım

394 Məhsul satışının rentabelliği necə hesablanır ?

- Gəlirin əmlakın dəyərində nisbətə
- Satışdan daxil olan pul vəsaitinin əsas kapitalın dəyərində nisbəti ilə
- Satışdan daxil olan pul vəsaitinin dövriyyə kapitalının orta həcmində nisbətə
- satışdan əldə olunan mənfəətin həmin məhsulun tam maya dəyərində % nisbətə
- Pul gəlirinin istehsal və tədavül xərclərinin ümumi məbləğində nisbətə

395 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 120, ilin sonuna 180 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyər 1.5 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın:

- 12,5 min man
- 8,33 min man
- 7 min man
- 10 min man
- 12 min man

396 Mal dövriyyəsinin həcmi 2 mln manat, ümumi əlavə edilmiş dəyər 5 mln manat, işçilərin orta illik sayı 200 nəfər olduğunu bilərək canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyini hesablayın:

- 8 min man
- 25 min man
- 40 min man
- 12 min man
- 10 min man

397 Firmanın hesabat dövründə pərakəndə mal dövriyyəsi 20,0 mln.man, tədavül xərclərinin səviyyəsi əsas dövrdə 3,8% hesabat dövründə isə 3,0% olmuşdur. Tədavül xərclərinə nisbi qənaətin məbləğini hesablayın

- 6,0 mln.man
- 3,5 mln.man
- 2,4 mln.man
- 1,6 mln.man
- 7,6 mln.man

398 Məhsul istehsalının material məsrəflərinin əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə dövrdə 24,0% , məhsul çıxışının isə 30,0% artdığını bilərək , materialın xüsusi məsrəfinin necə dəyişdiyini hesablayın :

- 50 % artmışdır .
- 100 % aşağı düşmüş ;
- 8 % aşağı düşmüş
- 4,6 % aşağı düşmüş
- 6 % artmış

399 Müəssisədə məhsul istehsalına çəkilən bütün xərclərin məbləğinin 36 % , məhsul buraxılışının isə 40 % artdığını bilərək , məhsul vahidi maya dəyərində necə dəyişdiyini hesablayın

- 5,0 % aşağı düşüb
- dəyişməyib .
- 2,0 % artıb ;
- 2,9 % aşağı düşüb ;
- 4,0 % aşağı düşüb ;

400 2013 – cü ildə məhsul vahidi maya dəyərində 35,0 manat , 2014 – cü ildə isə plan üzrə 40,0 manat , faktiki 42,0 manat olduğunu bilərək , fərdi maya dəyəri indeksini hesablayın

- 1,15 .
- 0,875
- 0,909 ;

- 1,20 ;
 0,95 ;

401 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən südün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Mehsulun adı	Satılmış mehsulun həcmi		Mehsul vahidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	700	650	3	3,5
ət (kq)	550	600	8	9
düyü (kq)	400	500	2	3

- 0.875
 1.17
 1.40
 1.05
 1.50

402 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən düyünün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Mehsulun adı	Satılmış mehsulun həcmi		Mehsul vahidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	700	650	3	3,5
ət (kq)	550	600	8	9
düyü (kq)	400	500	2	3

- 1.50
 1.40
 1.15
 1.05
 0.865

403 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən ətin fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Mehsulun adı	Satılmış mehsulun həcmi		Mehsul vahidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	700	650	3	3,5
ət (kq)	550	600	8	9
düyü (kq)	400	500	2	3

- 0.5
 1.125
 1.50
 1.40
 0.875

404 d

$$I_p = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1} \times \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

I

- Dəyər indeksinin
 Aqreqat qiymət indeksinin
 Dəyişən tərkibli indeksin
 Sabit tərkibli indeksin
 Quruluş dəyişmələri indeksinin

405 Defilyator qiymət indeksi necə hesablanır?

- Müqayisəli qiymətlərdə ümumi buraxılışın həcmi cari qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbət ilə
 Müqayisəli qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbət ilə
 buraxılışın həcmi cari qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbət ilə
 Cari qiymətlərdə ümumi buraxılış müqayisəli qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbət ilə

406 w

Məhsulların satışı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir:

Məhsul növləri	Satılmışdır, ədəd		Məhsul vahidinin qiyməti, man.	
	əsas	hesabat	əsas	hesabat
A	200	250	420,0	400,0
B	500	500	80,0	78,4

Ümumi qiymət indeksinin hesablayın:

- 1.713
 1.169
 0.260
 1.123
 0.957

407 e

2005-ci ilin I və II rübündə «A» əmtəsinin satışı haqqında aşağıdakı məlumat verilmişdir:

Bazarın №-si	1 kq qiyməti man		Satışın həcm	
	I rüb	II rüb	I rüb	II rüb
1	6,2	7,0	50	35
2	8,0	9,0	40	40
3	11,0	11,8	30	25

Bu məlumatlar əsasında qiymətin sabit tərkibli indeksini hesablayın:

- 1.22
 127.0
 1.31
 1.25
 1.108

408 Orta qiymət necə hesablanır?

d

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{\sum q}$$

a

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{\sum p}$$

b

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{n}$$

c

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{p}$$

409 Reklamın hərəkətmə əmsalı necə hesablanır?

d

$$I_v = \frac{V_1}{V_0}$$

b

$$\partial_{r1} = \frac{C}{S}$$

a

$$\partial_{r1} = \frac{Q}{C}$$

c

$$\partial_{r1} = \frac{t}{n_s}$$

410 Ümumi daxili məhsulun defilyatoru hansı düstürlə hesablanır?

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

c

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

411 Verilənlərdən hansı sabit tərkibli qiymət indeksinin düsturudur?

b

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

c

$$I_p = \sqrt{\frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1} \cdot \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}}$$

412 Verilənlərdən hansı quruluş dəyişikliyini qiymət indeksinin düsturudur?

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

413 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin düsturu necə yazılır?

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

b

$$I_p = \sqrt{\frac{\sum p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \cdot \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}}$$

414 Sabit tərkibli qiymət indeksinin düsturu necə yazılır?

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_{i_1} (q_{i_1} + q_{i_2})}{\sum p_{i_2} (q_{i_1} + q_{i_2})}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

415 Yekcins mal vahidləri məcmusu üzrə qiymətin orta səviyyəsi hansı düstürlə hesablanır?

e

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{q}$$

 a

$$\bar{P} = \frac{\sum Pq}{\sum n}$$

 b

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{\sum p}$$

 d

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{p}$$

416 Əgər çəki məlum deyildirsə, onda qiymətin orta səviyyəsi necə hesablanır?

 a

$$\bar{P} = \frac{\sum Pq}{\sum \frac{pq}{p}}$$

 d

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{p}$$

 c

$$\bar{p} = \frac{\sum pq}{n}$$

 b

$$\bar{P} = \frac{\sum Pq}{\sum n}$$

417 Eynicinsli məhsulların qiymətlərinin dinamikası öyrənilərkən ümumi indeksin hansı düsturündən istifadə olunur?

 a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

 c

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

418 Verilənlərdən hansı sabit tərkibli qiymət indeksidir

d

$$I_p = \sqrt{\frac{\sum p_1 q_1}{p_0 q_1} \cdot \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}}$$

a

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

419 Verilənlərdən hansı qurluşun təsiri indeksidir

d

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

a

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

b

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

c

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

420 Əgər ayrı-ayrı məhsullar üzrə qiymət indeksləri məlumdursa, onda Laspeyrisin ümumi qiymət indeksi necə olmalıdır?

$$i_s = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

a

$$i_s = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$i_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

d

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

b

$$i_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

421 İstehlak qiymətləri indeksi verilənlərdən hansı düstürlə hesablanır?

b

$$i_s = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

a

$$i_p^l = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

d

$$i_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

c

$$i_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

422 İnflyasiya norması necə hesablanır?

—

a

$$N = \frac{I_0 \times 100}{I_1}$$

b

$$N = \frac{(I_1 - I_0) \times 100}{I_0}$$

c

$$N = \frac{I_0 - I_1}{I_1}$$

d

$$N = \frac{I_1 + I_0}{I_0}$$

423 İnflyasiyanı ölçmək üçün manatın alıcılıq qabiliyyəti necə hesablanır?

b

$$i_p = \frac{p}{p_{(-)}}$$

a

$$I_{a,q} = I_p \times I_q$$

d

$$I_{a,q} = \frac{1}{I_q}$$

c

$$I_{a,q} = \frac{i_p - i_q}{I_q}$$

424 Verilənlərdən hansı Laspeyresin qiymət indeksinin düsturudur?

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 \cdot q_0}{\sum p_0 \cdot q_0} \cdot \frac{\sum p_0 \cdot q_0}{\sum p_0 \cdot q_1}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \div \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

425 Ərazi qiymət indeksinin düsturunu göstərin:

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_A (q_A + q_B)}{\sum p_B (q_A + q_B)}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1}$$

426 Verilənlərdən hansı Paaşenin aqreqat çəkili qiymət indeksinin düsturudur

b

$$I_p = \frac{\sum p_A (q_A + q_B)}{\sum p_B (q_A + q_B)}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

427 Verilənlərdən hansı Fişerin ideal qiymət indeksinin düsturudur?

—

a

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

 c

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

 d

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} + \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

 b

$$i_p = \frac{\sum p_{A_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}{\sum p_{B_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}$$

428 Ümumi orta harmonik qiymət indeksini göstərin:

 d

$$i_p = \frac{\sum p_0 \cdot q_0}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 \cdot q_0}{\sum q_0}$$

 a

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

 b

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

 c

$$i_p = \frac{\sum p_{A_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}{\sum p_{B_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}$$

429 Silsilə qaydada ilə hesablanan fərdi qiymət indeksini göstərin

 a

$$i_p = \frac{P_i}{P_{i-1}}$$

 b

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

 c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_{A_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}{\sum p_{B_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}$$

430 Dəyişən tərkibli orta qiymət indeksini göstərin

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_{A_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}{\sum p_{B_i} (q_{A_i} + q_{B_i})}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

431 Sabit tərkibli orta qiymət indeksini göstərin:

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_0 \cdot q_0}{\sum q_0} \cdot \frac{\sum p_1 \cdot q_1}{\sum q_1}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

432 Qurluş amilinin orta qiymətlərin dinamikasına təsirini müəyyən edən indeks göstərin:

—

a

$$i_p = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

 c

$$i_p = \frac{\sum p_0 \cdot q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 \cdot q_0}{\sum q_0};$$

 d

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

 b

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

433 Quruluş dəyişikliyi təsirinin qiymət indeksinin düsturu necə yazılır?

 b

$$i_p = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

 a

$$i_p = \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0} + \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1}$$

 d

$$i_p = \frac{\sum p_0 \cdot q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 \cdot q_0}{\sum q_0};$$

 c

$$i_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

434 Marşalın elastiklik əmsalı necə yazılır?

 a

$$E = \frac{\Delta P}{P} + \frac{\Delta X}{X}$$

 c

$$E = \frac{\Delta P}{N} + \frac{\Delta X}{N}$$

 d

$$E = \frac{\Delta P}{N} + \frac{\Delta X}{N}$$

b

$$E = \frac{\Delta P}{P} \times \frac{\Delta X}{X}$$

435 Aşağıdakılardan hansı Paaşenin qiymət indeksinin düsturudur?

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_i = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

436 Aşağıda verilən düsturlardan hansı əmək məhsuldarlığının müştəqim göstəricisidir

d

$$W = \frac{q}{T} \quad \text{və ya} \quad W = \frac{qp}{T} ;$$

a

$$M = \frac{M}{q} ;$$

b

$$t = \frac{T}{q} ;$$

c

$$c = \frac{Z}{q} ;$$

437 Paaşenin təklif etdiyi aqrebat qiymət indeksi hansıdır?

d

$$I_z = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I_z = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

b

$$I_z = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

438 Laspeyresin təklif etdiyi aqrebat qiymət indeksi hansıdır?

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

d

$$I_z = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I_z = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

439 a

Aşağıdakı məlumatlardan istifadə etməklə ümumi qiymət indeksini hesablamaq üçün hansı düsturdan istifadə etmək məqsədəuyğundur?



Əmtəələr	Mövcud qiymətlərdə əmtəə dövriyyəsi, mln man		Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlərin dəyişməsi
	Əsas	Hesabat	
A	5,0	7,0	+10
B	2,0	2,5	-20

a

$$I_p = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

 d

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

 c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

 b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

440 Təkrar satışların sayı göstəricisi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

 d

$$\frac{\dot{U}MD}{XMD}$$

 c

$$\frac{XMD}{PMD}$$

 b

$$\frac{PMD}{\dot{U}MD}$$

 a

$$\frac{TMD}{\dot{U}MD}$$

441 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsinin fiziki həcm indeksidir?

 b

$$I_s = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

 a

$$I = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

 d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

442 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsinin qiymət indeksidir?

b

$$I = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

a

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

443 Aşağıdakı indekslərdən hansı mal dövriyyəsi indeksi adlanır?

d

$$J_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

a

$$J_{pq} = \frac{\sum q_1 P_1}{\sum q_0 P_0}$$

b

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

c

$$I_p^i = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

Aşağıdakı məlumatlardan istifadə etməklə qiymət indeksini hesablamaq üçün hansı düsturdan istifadə etmək məqsədəuyğundur?

Əmtələr	Əsas dövrdə mövcud qiymətlərdə əmtə dövryyəsi, min manatla	Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlərin dəyişməsi, %-lə
A	12,0	+10
B	10,0	-20

d

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_1 q_1}$$

a

$$I_p = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

c

$$I_s = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

445 Respublikada və ya bölgədə ticarətin inkişaf səviyyəsini səciyyələndirən göstərici verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

d

$$\frac{TMD}{\dot{U}MD}$$

a

$$\frac{XTMD}{T}$$

b

$$\frac{XMD}{\dot{U}MD}$$

c

$$\frac{TMD}{T}$$

446 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsi indeksidir?

a

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

b

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

447 Verilənlərdən hansı hesabi orta qiymət indeksidir?

a

$$I = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0} \div \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1}$$

b

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

448 Verilənlərdən hansı harmonik qiymət indeksidir?

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

a

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{1}{i_p} \times p_1 q_1}$$

c

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

b

$$I = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

449 Verilənlərdən hansı hesabi orta fiziki həcm nideksidir?

a

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum i_p p_1 q_1}$$

d

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

b

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{1}{i_p} \times p_1 q_1}$$

450 a

Aşağıdakı məlumatlardan istifadə etməklə qiymət indeksini hesablamaq üçün hansı düsturdan istifadə etmək məqsədəuyğundur?

Əmtəələr	Hesabat dövründə mövcud qiymətlərdə əmtəə dövriyyəsi, min manatla	Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlərin dəyişməsi, %-lə
A	8,0	+5
B	15,0	-12

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}}$$

d

$$I = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{1}{i_p} \times p_1 q_1}$$

b

$$I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum i_p p_1 q_1}$$

451 Mal dövriyyəsinin əmtəə qurluşunun dəyişməsinin ümumiləşdirici qiymətini verilən düstürlərdən hansının köməyi ilə vermək olar?

d

$$I_{aq} = \frac{1}{I_q}$$

a

$$\sigma^2 = \frac{\sum (x - \bar{x})^2}{n}$$

b

$$\partial_{rz} = \frac{T}{N_s}$$

v

$$\partial = \frac{\sum (d_0 - d_1)}{\sum f}$$

452 Mal dövriyyəsinin sürəti verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

a

$$S = \frac{MD}{\bar{E}}$$

d

$$V = \frac{T}{S}$$

c

$$S = \frac{T}{V}$$

b

$$V = \frac{\bar{E}}{md}$$

453 Verilən düstürlərdən hansı mal dövriyyəsinin sürəti indeksidir?

c

$$i = \frac{z_1}{z_0}$$

b

$$i = \frac{S_1}{S_0}$$

a

$$i = \frac{P_1}{P_0}$$

d

$$i = \frac{c_1}{c_1}$$

454 Verilən düstürlərdən hansı mal dövriyyəsinin müddəti indeksidir?

b

$$i = \frac{z_1}{z_0}$$

a

$$i = \frac{c_1}{c_1}$$

e

$$I_v = \frac{V_1}{V_0}$$

d

$$i = \frac{P_1}{P_0}$$

c

$$i = \frac{S_1}{S_0}$$

455 Ticarətdə əmək məhsuldarlığının dinamikası verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

h

$$i = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum i_p p_1 q_1}$$

 a

$$I_w = \frac{\sum i_w T_1}{\sum T_1}$$

 b

$$i_w = \frac{q_1}{T_1} \cdot \frac{q_0}{T_0}$$

 v

$$I_p^i = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

456 Ticarət müəssisəsindəki əmək məhsuldarlığının səviyyəsi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanı bilər?

 j

$$T = \frac{T}{q}$$

 a

$$W = \frac{qk}{T}$$

 b

$$W = \frac{MD}{T}$$

 v

$$W = \frac{T}{qP}$$

457 Müəssisədə görülən işlərə dair aşağıdakı məlumat vardır İşlərinin mexanikləşdirilməsinin ümumi əmsalını hesablayın

İş növləri	Həcmi		Hər vahidin əmək tutumu	
	Cəmi	O cümlədən Məxaniki üsulla	Əllə görülərkən	Məxaniki üsulla
Yükləmə-boşaltma işləri, ton	1200	6000	8,0	2,0
Torpaq işləri m ³	4000	2200	30,0	6,0

- 56,8%
 52,8 %
 55,0%
 50,0%
 54,4%

458 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən ətin fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Məhsulun adı	Satılmış məhsulun həcmi		Məhsul vahidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
Süd (litr)	600	550	2	3
Ət (kq)	450	500	8	7
Düyü (kq)	500	1000	3	2

- 1.50;
 0.875
 1.40;
 1.05;
 0.865;

459 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən düyünün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

- 0.875
 1.50;
 1.40;
 1.05;
 0.667;

460 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən südün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Məhsulun adı	Satılmış məhsulun həcmi		Məhsul və hidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	600	550	2	3
ət (kq)	450	500	8	7
düyü (kq)	500	1000	3	2

- 1.50;
 0.865;
 0.875;
 1.05;
 1.40;

461 Mal ehtiyatının orta həcmi hansı düsturla hesablanır?

c

$$E = \frac{E}{md}$$

d

$$md = \frac{MD}{T}$$

b

$$\bar{E} = \frac{E_2 + E_2}{4}$$

a

$$\bar{E} = \frac{\frac{1}{2}E_1 + E_2 + \dots + \frac{1}{2}E_n}{n-1}$$

462 Ehtiyat tutumu hansı düstürlə hesablanır?

d

$$\frac{MD}{T}$$

b

$$md = \frac{MD}{T}$$

c

$$E = \frac{E}{md}$$

a

$$\frac{E_2}{MD}$$

463 Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisi hansı düstürlə hesablanır?

d

$$E = \frac{E}{md}$$

a

$$\frac{E}{md}$$

b

$$\frac{MD}{T}$$

c

$$md = \frac{MD}{T}$$

464 Bir döviyyənin səmərəliliyi necə hesablanır?

b

$$\Theta_f = \frac{KD}{E}$$

d

$$\Theta_f = \frac{\partial D}{E}$$

c

$$\Theta_f = \frac{E}{\partial D}$$

a

$$\Theta_f = \frac{PMD}{E}$$

465 Əmtəə ehtiyatının optimal səviyyəsi (gün hesabı ilə) verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

a

$$E_{opt} = N \times \frac{\sum MD}{T}$$

d

$$(E_{opt} \cdot \frac{MD}{S}) - M$$

c

$$E_{opt} \times \frac{100}{N} - 100$$

b

$$E_{opt} = \frac{\sum MD_1}{T_1} - \frac{\sum MD_0}{T_0}$$

466 Ticarət müəssisələri sahəsinin optimal ölçüsü verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

b

$$Q = \frac{S}{T}$$

d

$$Q = \frac{S}{N}$$

c

$$Q = \frac{S}{M}$$

a

$$S = \frac{N \partial_k}{\partial b_q}$$

467 Əhalinin pərakəndə ticarət şəbəkəsi ilə təmin olunma göstəricisi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

a

$$Q = \frac{N \times 10000}{S}$$

d

$$Q = \frac{S}{T}$$

c

$$Q = \frac{S}{M}$$

b

$$Q = \frac{S}{N}$$

468 Canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

a

$$S_{\text{am}} = \frac{M}{T}$$

d

$$Q = \frac{S}{N}$$

c

$$Q = \frac{N \times 10000}{S}$$

b

$$S = \frac{\partial D}{T}$$

469 Müxtəlif iş növləri üzrə mexanikləşmənin ümumi əmsalı hansı düstürlə hesablanır?

a

$$\partial_{\text{mex}} = \frac{\sum Q_m \times t_{q'm} + \sum Q_{q'm} \times t_{q'm}}{\sum Q_m \times t_{q'm}}$$

Qm_xp: Qq\m_xP

tm_x: tq\m

Qm: Qq\m

Əm_x=tm_qm: tq\m qm

470 Ticarət formalarının səmərəliliyi təhlil olunarkən verilən indekslərin hansı düstüründən istifadə oluna bilər?

b

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

d

$$I = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

a

$$\frac{\sum E_0 S_1}{\sum E_0 S_0} \div \frac{\sum S_1}{\sum S_0}$$

471 Mal göndərmə müqaviləsinin miqdarca yerinə yetirilməsi qiymətləndirilərkən hansı göctəricildən istifadə olunur?

d

$$J_{pq} = \frac{\sum q_1 P_1}{\sum q_0 P_0}$$

a

$$\frac{q_f}{q_k} \text{ və } I_{qp} = \frac{\sum q_f P_f}{\sum q_k P_k}$$

b

$$I_p^i = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$$

c

$$I = \frac{\sum p_0 q_0}{\sum p_1 q_0}$$

472 Ticarət şəbəkəsinin dinamikası indeksi hansı düstürlə hesablanır?

a

$$I_n = \frac{N_1}{N_0}$$

c

$$S_t = \frac{n \times \partial}{r}$$

d

$$W = \frac{E \times V}{H \times \partial_n}$$

b

$$\partial_n = \frac{S_{amb}}{S_{\text{sm}}} \times h$$

473 Ticarət sahəsinin dinamikası indeksi hansı düstürlə hesablanır?

d

$$I_n = \frac{N_1}{N_0}$$

a

$$S_t = \frac{n \times \partial}{r}$$

b

$$W = \frac{E \times V}{H \times \partial_n}$$

c

$$\partial_f = \frac{\partial D}{E}$$

474 Ticarət müəssisəsinin ixtisaslaşma səviyyəsi hansı düstürlə müəyyən edilir?

b

$$\partial_{ix} = \frac{\partial K_{ix}}{\partial K_{\text{sm}}}$$

d

$$\partial_{ix} = \frac{T_{ix}}{T_{\text{sm}}}$$

c

$$\partial_{ix} = \frac{q_{ix}}{q_{\text{sm}}}$$

a

$$\partial_{ix} = \frac{M_{ix}}{M_{\text{sm}}}$$

475 Ticarət müəssisəsinin avadanlıqlarla təmin olunma səviyyəsi hansı düstürlə hesablanır?

c

$$\partial_{ix} = \frac{q_{ix}}{q_{\Sigma M}}$$

d

$$\partial_{ix} = \frac{\partial K_{ix}}{\partial K_{\Sigma M}}$$

a

$$\partial = \frac{A_{q_{\Sigma M}}}{A_{r_{\Sigma M}}}; \partial = \frac{A_{q_{\Sigma M}}}{T_{\Sigma M}}; \partial = \frac{A_{q_{\Sigma M}}}{A_{q_{\Sigma M}}}$$

b

$$\partial_{ix} = \frac{T_{ix}}{T_{\Sigma M}}$$

476 Ticarət müəssisələrinə olan tələbat hansı düsturla hesablanır?

d

$$S_i = \frac{n \times \partial}{r}$$

a

$$S_i = \frac{n \times \partial}{r}$$

b

$$\partial_{ix} = \frac{T_{ix}}{T_{\Sigma M}}$$

c

$$S = \frac{N \partial_k}{\partial b_q}$$

477 Verilənlərdən anbar binalarına olan tələbat hansı düsturla hesablanır?

a

$$W = \frac{E \times V}{H \times \partial_x}$$

c

$$S_i = \frac{n \times \partial}{r}$$

d

$$I_n = \frac{N_1}{N_0}$$

b

$$S = \frac{N\partial_k}{\partial b_q}$$

478 Verilənlərdən hansı düstür anbar binalarından istifadənin normativ əmsalını xarakterizə edir?

b

$$W = \frac{E \times V}{H \times \partial_n}$$

a

$$\partial_n = \frac{S_{amb}}{S_{sm}} \times h$$

d

$$I_n = \frac{N_1}{N_0}$$

c

$$S_i = \frac{n \times \partial}{r}$$

479 Müəyyən növ üzrə birjanın işgüzar fəallığı qiymətləndirilərkən qiymət indeksinin hansı düstüründən istifadə olunur?

d

$$i = \frac{C_1}{C_0}$$

c

$$i = \frac{P_1}{P_0}$$

b

$$i = \frac{Z_1}{Z_0}$$

a

$$i = \frac{M_1}{M_0}$$

480 Həmcins mal növləri üzrə qiymət indeksi hansı düstürlə hesablanır?

d

$$i = \frac{M_1}{M_0}$$

a

$$i = \frac{\bar{P}_1}{\bar{P}_0}$$

b

$$i = \frac{C_1}{C_0}$$

c

$$i = \frac{Z_1}{Z_0}$$

481 Real satış indeksi necə hesablanır?

d

$$I_p = \frac{\sum p_1(q_{01} + q_{11})}{\sum p_0(q_{01} + q_{11})}$$

a

$$i_q = \frac{q_1}{q_0}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

482 Ayrı-ayrı mallar üzrə real satış indeksi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

e

$$i = \frac{q_1}{q_0}$$

a

$$i = \frac{m_1}{m_0}$$

b

$$i = \frac{F_1}{F_0}$$

c

$$i = \frac{Z_1}{Z_0}$$

d

$$i = \frac{C_1}{C_0}$$

483 Real satışın fiziki həcm indeksi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

d

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \div \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0}$$

a

$$I = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

b

$$I_p = \sqrt{\frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0} \cdot \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

484 Müxtəlif mallar üzrə qiymətlərin dinamikası hansı düstürlə hesablanır?

d

$$I_p = \frac{\sum p_{1i} (q_{1i} + q_{2i})}{\sum p_{2i} (q_{1i} + q_{2i})}$$

a

$$j = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

 b

$$j = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$$

 c

$$j_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0};$$

485 Ay ərzində birjada satılan malların qiymətlərinin orta səviyyəsi orta kəmiyyətin verilən düstürlərindən hansı ilə hesablanır?

 d

$$\bar{P} = \frac{\sum P}{n}$$

 a

$$\bar{P} = \frac{\sum Pq}{\sum q}$$

 b

$$\bar{P} = \frac{\sum Pq}{\sum \frac{pq}{p}}$$

 c

$$\bar{P} = \frac{\sum P}{\sum \frac{1}{n}}$$

486 a

İcarət müəssisəsinin aşağıdakı məlumatı vardır. (m.n manatla)

Göstəricilər	Əsas il	Hesabat ili
Tədavül xərcləri	133,0	165,0
Parakəndə mal dövriyyəsi	2300	3000

Tədavül xərclərinin aşağı salınmasından əldə edilən nisbi qənaətin məbləğini hesablayın

 20,8 min.man

 10,0 min. man

 12,4 min. man

 15,0 min.man

- 18,4 min. man

487 Bazar proseslərinin səmərəliliyi verilənlərdən hansı düstürlə hesablanır?

- d

$$S(r) = \frac{MD}{F_{zs} + F_d + ME + T}$$

- a

$$S_z = \frac{U\theta D}{AI + \theta\dot{O}F + A + I}$$

- b

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{zs}}$$

- c

$$W = \frac{U\theta ED}{T}$$

488 Cari xərclərin səmərəliliyi verilən düstürlərdən hansı ilə hesablanır?

- d

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{zs}}$$

- a

$$S_z = \frac{MD}{AI + \theta\dot{O}F + A + I}$$

- b

$$S(r) = \frac{MD}{F_{zs} + F_d + ME + T}$$

- c

$$W = \frac{U\theta ED}{T}$$

489 Maddi və əmək resurslarından istifadənin səmərəliliyi hansı düstürlə hesablanır?

- b

$$W = \frac{U\theta ED}{T}$$

- c

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{\partial s}}$$

d

$$S_z = \frac{MD}{AI + \partial OF + A + I}$$

a

$$S(r) = \frac{MD}{F_{\partial s} + F_d + ME + T}$$

490 Canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyi hansı göstərici ilə xarakterizə edilir?

d

$$W = \frac{MD}{T}$$

a

$$S_z = \frac{\dot{U}\partial D}{AI + \partial OF + A + I}$$

b

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{\partial s}}$$

c

$$W = \frac{\dot{U}\partial ED}{T}$$

491 Keçmiş əməyin məsrəflərinin səmərəliyi hansı düsturla hesablanır?

d

$$S_z = \frac{MD}{AI + \partial OF + A + I}$$

a

$$S_{\partial m} = \frac{MD}{F_{\partial s}} \text{ v? ya } S_{\partial m} = \frac{\dot{U}\partial ED}{F_{\partial s}}$$

b

$$W = \frac{\dot{U}\partial ED}{T}$$

c

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{\partial s}}$$

492 Ticarətin rentabelliği hansı düstürlə hesablanır?

d

$$S_{\mathcal{Z}} = \frac{MD}{AI + \partial OF + A + I}$$

a

$$S_{\partial m} = \frac{M}{MD} \text{ v? ya } S_{\partial m} = \frac{M}{F_{1s}}$$

b

$$S_{\partial m} = \frac{MD}{F_{1s}} \text{ v? ya } S_{\partial m} = \frac{U\partial ED}{F_{\partial s}}$$

c

$$W = \frac{MD}{T}$$

493 Xərclərin səmərəliliyi necə ölçülür?

d

$$S_{\mathcal{I}} = \frac{n \times \partial}{r}$$

a

$$S_{\partial m} = \frac{M}{MD}$$

b

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{\partial s}}$$

c

$$S = \frac{N\partial_k}{\partial b_q}$$

494 Tədavül xərclərinin nisbi səviyyəsi hansı düstürlə hesablanır?

d

$$Z_g = \frac{T}{UDM}$$

a

$$Z = \frac{3}{q}$$

b

$$C(t) = \frac{T \times 100}{MD}$$

c

$$Z_e = \frac{T}{(T_i + Z_i)}$$

495 Tədavül xərcləri səviyyəsinin dəyişməsi hansı indekslə xarakterizə olunur?

d

$$i = \frac{P_1}{P_0}$$

a

$$I_c = \frac{C_1}{C_0}$$

b

$$I_n = \frac{N_1}{N_0}$$

c

$$i = \frac{m_1}{m_0}$$

496 aa

$W = \frac{\ddot{U}\Theta ED}{T}$ düsturu nəyin düsturudur?

- Ümumi əlavə edilmiş dəyərin hissəsi
- Mikrosəviyyədə əmək məhsuldarlığı göstəricisi
- Makrosəviyyədə əmək məhsuldarlığı göstəricisi
- Cari xərclərin səmərəliliyi
- Canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyi

497 Rentabellik göstəricisi necə hesablanır?

d

$$S_{(r)} = \frac{MD}{M}$$

a

$$S_{(r)} = \frac{M}{MD}$$

b

$$S_{(r)} = \frac{M}{T}$$

c

$$S_{(r)} = \frac{M}{TX}$$

498 Aşağıdakılardan doğru olanını göstərin:

- Bazar sənaye və qeyri sənaye xarakterli məhsulların və xidmətlərin reallaşdırıldığı yerdir
- Bazar müxtəlif istehlak dəyərlərinin satıldığı meydana
- Bazar daxili və xarici qüvvələrin fəaliyyət göstərdiyi məkandır
- Bazar iqtisadi cəhətdən müstəqil olan alıcı və satıcı arasındakı münasibətlər sistemidir
- Bazar kənd təsərrüfatı məhsullarının satıldığı məkandır

499 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının əsas metodu hansıdır?

- Xüsusi statistik göstəricilər metodu
- Ümumiləşdirici göstəricilər metodu
- Təkrar qruplaşdırma metodu
- Çoxölçülü qruplaşdırma metodu
- Seçmə müşahidəsi metodu

500 Bazar xidmətləri dedikdə nə başa düşülür?

- Məmulatların emalıdır
- Bu zaman məhsulun maddi-əşya forması dəyişmişdir
- Ayrı-ayrı fərdlər üçün görülən işdir
- Məhsulun müəyyən məsafəyə daşınması və emalıdır
- Məhsulların istehsalı və çeşidlənməsidir

501 Aşağıdakı yarımblöklərdən hansı bazar mütənasibliyini xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- İstehlakçı potensialı: istehsal vasitələri bazarının tutumu (həcmi), istehlak şeyləri və xidmətlər bazarının tutumu;
- investisiya riski
- sifarişlər çantası, onun tərkibi, dolması və dinamika
- satışın, mal ehtiyatının və qiymətlərin vaxt və ərazi etibarilə variasiya əmsalları
- tələb-təklif nisbəti;

502 Aşağıdakı yarımblöklərdən hansı işgüzar fəallığı xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- mülkiyyət formaları, təşkilat formaları və ixtisaslaşma üzrə bazarda çıxış edən firmaların sayı
- bazanın bölgəvi quruluşu
- tələbatın bölgəvi səviyyəsinin variasiyası
- sövdələrin sayı, ölçüsü, tezliyi və dinamikası
- özəlləşdirmə səviyyəsi: bazanın ümumi həcmində özəlləşdirilmiş müəssisələrin sayı və hissəsi

503 Aşağıdakı yarımblöklərdən hansı bazanın vəziyyətinin və inkişafının bölgəvi fərqlərini xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- istehsal (ticarət) güclərinin yüklənmə dərəcəsi
- bazarda tələb-təklifin nisbətinin bölgəvi variasiyası
- bazanın bölgəvi quruluşu
- Bazanın dəyişməsi, sabitliyi və dövrülüyü
- bazanın təsadüfi meyllərinin riski

504 Aşağıdakı yarımblöklərdən hansı kommertiya riskini xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- marketinq qərarlarının qəbulu riski
- bazanın ümumi həcmində kiçik, orta və iri həcmli firmaların hissəsi
- bazarda malların satışının ümumi həcmi
- bazarda tələb-təklifin nisbətinin bölgəvi variasiyası
- Bazanın dəyişməsi, sabitliyi və dövrülüyü

505 Bazarda baş verən hadisələrin qarşılıqlı əlaqəsini öyrənmək üçün hansı metoddan istifadə edilir?

- İntensivlik əmsalından
- Orta kəmiyyətdən
- Nisbi kəmiyyətlərdən
- Dinamika sıralarının analitik göstəricilərindən
- Reqrressiya metodundan

506 Bazanın statistik öyrənilməsinin mərhələlərini göstərin:

- İnformasiyanın toplanması, sistemləşdirilməsi, təhlil
- Statistik materialların toplanması, cədvəllərdə verilməsi, nisbi göstəricilərin hesablanması
- Statistik məlumatların yekunlaşdırılması, orta və nisbi göstəricilərin hesablanması, qrafiklərin qurulması
- Statistika müşahidəsi, qarşılıqlı əlaqələrin öyrənilməsi, cədvəllərdə verilməsi
- İnformasiyanın toplanması, ümumiləşdirici göstəricilərlə təhlili, orta göstəricilərin hesablanması

507 Bazarların seqmentləşdirilməsi dedikdə nə başa düşülür:

- istehlakçıların oxşar əlamətlərə görə müəyyən qruplara ayrılmasıdır
- alıcıların davranış tiplərinə görə fərqli əlamələr üzrə yekcins olmayan qruplaşdırılmasıdır
- əhalinin yekcins olmayan qruplara görə qruplaşdırılmasıdır
- İstehlakçıların fərqli əlamətlər üzrə qruplaşdırılmasıdır
- İstehlakçıların müəssisənin tətbiq etdiyi texnologiyaya görə qruplaşdırılmasıdır

508 Aşağıdakı məlumatlara əsasən istehlak edilmiş məhsullar üzrə ümumi qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	? sas dövr	Hesabat dövrü	? sas dövr	Hesabat dövrü
A	2	2	10	15
B	3	4	200	220
C	5	4	120	110

- 0.95
- 1.15

- 1.09
 1.32
 1.02

509 İstehsal edilmiş məhsullar üzrə ümumi qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	? sas dövr	Hesabat dövrü	? sas dövr	Hesabat dövrü
A	5	6	10	15
B	12	12	20	17
C	10	14	120	110

- 1.05
 1.15
 1.39
 0.92
 1.32

510 Aşağıdakı məlumata əsasən dəyişən tərkibli qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	? sas dövr	Hesabat dövrü	? sas dövr	Hesabat dövrü
A	6	8	20	40
B	15	15	200	210
C	10	15	90	110

- 1.25
 0.86
 0.96
 1.10
 1.18

511 Aşağıdakı məlumata əsasən sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	? sas dövr	Hesabat dövrü	? sas dövr	Hesabat dövrü
A	6	8	20	40
B	15	15	200	210
C	10	15	90	110

- 0.75
 1.06
 1.15
 1.26
 1.14

512 Aşağıdakı məlumata əsasən quruluş amilinin təsiri üzrə qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	? sas dövr	Hesabat dövrü	? sas dövr	Hesabat dövrü
A	6	8	20	40
B	15	15	200	210
C	10	15	90	110

 1.16

 1.25

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	? sas dövr	Hesabat dövrü	? sas dövr	Hesabat dövrü
A	6	8	20	40
B	15	15	200	210
C	10	15	90	110

 0.96

 0.86

 0.75

513 Aşağıdakı məlumata əsasən hesabi orta qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		? sas dövr? nisbət?n hesabat dövründə qiymətlərin dəyişməsi, %-1?
	? sas dövr	Hesabat dövrü	
A	6	8	Dəyişməmişdir
B	15	15	-3
C	10	15	-16

 0.81

 1.15

 0.85

 0.93

 1.05

514 Əgər dəyişən tərkibli indeks 112 % sabit tərkibli indeks 95 %-ə bərabər olarsa quruluş dəyişmələri indeksi nəyə bərabər olar?

 106%

 118%

 123%

 132%

 85%

515 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlər 15 % yüksələr, satılmış əmtəənin həcmi 5% azalarsa, mal dövriyyəsi:

 15% azalar

 5% azalar

 9% artar

 20% artar

 10% artar

516 Əgər məhsulun fiziki həcmi 5 % azalmış, məhsulun dəyəri isə 9 % yüksəlmişsə, qiymət indeksi nəyə

bərabər olar?

- 115%
 75%
 112%
 67%
 87%

517 Əmtənin qiymət indeksini fiziki həcm indeksinə vurduqda alınan göstərici necə adlanır?

- Sabit tərkibli indeks
 Dəyişən tərkibli indeks
 Əmtəə dövriyyəsi indeksi
 Əmək məhsuldarlığı indeksi
 Maya dəyəri indeksi

518 Əmtəə dövriyyəsi indeksini qiymət indeksinə böldükdə alınan göstərici necə adlanır?

- Əmək məhsuldarlığı indeksi
 İstehsal xərcləri indeksi
 Dəyişən tərkibli indeks
 Fiziki həcm indeksi
 Sabit tərkibli qiymət indeksi

519 Verilənlərdən hansı qiymətlərin dəyişməsi nəticəsində yaranan qənaət və ya artıq xərcin düsturudur?

n

$$\sum p_0 q_0 + \sum p_1 q_1$$

a

$$\frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

- $\sum p_0 q_0 + \sum p_0 q_1$
 $\sum p_1 q_1 + \sum p_0 q_0$

520 Laspeyresin hesabi orta qiymət indeksində çəki rolunda çıxış edir

- əsas dövrün mal dövriyyəsi
 əsas dövrün qiymətləri
 cari dövrün mal dövriyyəsi
 cari dövrün qiymətlərilə əsas dövrdəki mal dövriyyəsi
 cari dövrün qiymətlərilə hesabat dövründəki mal dövriyyəsi

521 Əgər məhsulun fiziki həcmi 20% azalsa, məhsulun dəyəri isə 15% yüksəlsə, qiymət indeksi nəyə bərabər olar?

- 144%
 90%
 120%
 117%
 135%

522 Sabit tərkibli qiymət indeksi aşağıdakılardan hansı amilin hesabına qiymətlərin dəyişilməsini xarakterizə edir?

- Həm qiymət həm də miqdar amilinin dəyişməsi hesabına
- Məcmunun ümumi həcmində ayrı-ayrı vahidlərin hissəsinin dəyişməsi hesabına
- Tezliklərin dəyişməsi hesabına
- Cəkilərin dəyişməsi hesabına
- Orta kəmiyyətə gətirilən əlamətin qiymətlərinin dəyişməsi hesabına

523 Hesabat dövründə faktiki məhsul və xidmətlər istehsalı 120 min manat, müqayisəli qiymətlərlə isə 135 min manat məhsul və xidmətlər istehsal edilmişdir. Məlumatə əsasən Ümumi Daxili Məhsulun deflyator indeksini hesablayın.

- 12.5%
- 88.9%
- 112.5%
- 120%
- 135%

524 Əsas və hesabat dövrlərində istehlak qiymətləri indeksi müvafiq olaraq 95 və 120% təşkil etmişdir. İnflyasiya normasını hesablayın

- 30%
- 25%
- 5%
- 20%
- 26%

525 Pulun alıcılıq qabiliyyəti indeksi 8% azalarsa istehlak qiymətləri indeksi necə dəyişər?

- 8 % artar
- 8.7 % artar
- 10 % artar
- 8.7 % azalar
- 8 % azalar

526 İnflyasiyanın səviyyəsinin müəyyən edilməsi üçün əsasən aşağıdakı göstəricilərdən hansından istifadə edilir?

- Qiymətin elastiklik əmsalı
- İstehlak mallarının fiziki həcm indeksi
- Əmtəə dövriyyəsi indeksi
- ÜDM-in fiziki həcm indeksi
- ÜDM-in deflyator indeksi

527 İnflyasiya nəticəsində birinci ildə əmtəənin qiyməti əvvəlki ilə nisbətən 2 dəfə, ikinci ildə isə eyni ilə nisbətən üç dəfə artmışdır. Məlumdur ki, iki il ərzində qiymət 6 dəfə artmışdır. Qiymətin orta artım sürətini hesablayın.

- 3.5 dəfə
- 2.0 dəfə
- 6 dəfə
- 3 dəfə
- 2.45 dəfə

528 Üç bazarda bir növ məhsulun satışı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir:

Bazarlar	Məhsul vahidinin qiyməti, man	Satısdan əldə olunan pul vəsaiti, man
1	0,30	300
2	0,35	700
3	0,40	800

Əmtənin orta satış qiymətini hesablayın:

- 0.65
 0.70
 1.2
 0.75
 0.36

529 2015-ci ilin I rübündə şəhərin bazarlarında "A" əmtəsinin satışı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir:

Bazarların №-si	1 kq qiyməti, man	Satılmışdır, min kq
1	6,2	50
2	8,0	40
3	11,0	30

"A" əmtəsinin orta qiymətini müəyyənləşdirin

- 9.5
 11.0
 5.5
 8.0
 14.2

530 Aşağıdakılardan hansı qiymətin elastiklik əmsalının düsturudur?

b

$$E = \frac{\Delta y}{x} : \frac{\Delta x}{y}$$

a

$$E = \frac{\Delta p}{p} : \frac{\Delta x}{x}$$

d

$$E = \frac{\Delta p}{p} + \frac{\Delta x}{x}$$

c

$$E = \frac{\Delta p}{p} * \frac{\Delta x}{x}$$

531 Elastiklik əmsalının iqtisadi mahiyyəti nədir?

- Amil əlamətinin 1 faiz dəyişməsi nəticəsində nəticə əlamətinin orta kəmiyyətinin neçə faiz dəyişməsinin hesablaması üçün istifadə edilir
- Nəticə əlamətinin dəyişməsində amilin tutduğu hissə müəyyən edilir
- Amil əlamətinin 1% dəyişməsi nəticəsində nəticənin nə qədər dəyişməsinə bildirir
- Amil əlamətinin nəticəyə təsirinin sıxlığını hesablaması üçün istifadə edilir
- Nəticə əlamətinin hansı istiqamətdə dəyişməsinə bildirir

532 Mal dövriyyəsinin fiziki həcm indeksi aşağıdakılardan hansıdır?

u

$$E = \frac{\Delta y}{x} : \frac{\Delta x}{y}$$

a

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_1}$$

b

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_1}$$

n

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_0}$$

533 Qiymət amilini nəzərə almaqla müqavilə öhdəliyinin yerinə yetirilməsi hansı düsturla hesablanır?

j

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_1}$$

b

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

a

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{if} p_{im}}$$

l

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_0}$$

534 Miqdar amilini nəzərə almaqla müqavilə öhdəliyinin yerinə yetirilməsi hansı düsturla hesablanır?

g

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{im}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

a

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

n

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_0}$$

b

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{if} p_{im}}$$

535 Müqavilənin yerinə yetirilməsinin ümumi indeksi aşağıdakı düsturlardan hansı ilə hesablanır?

k

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_0}$$

g

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{if} p_{im}}$$

b

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

a

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{im}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

536 Mal dövriyyəsinin qiymət indeksi aşağıdakılardan hansıdır?

a

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_0}$$

f

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

h

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_1}$$

b

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_1}$$

537 Əmtənin qiyməti 20 % artmış, məhsulun miqdarı isə 12,5% azalmışdır. Əmtə dövryyəsi indeksini hesablayın.

- 120%
- 105%
- 107.5%
- 106.5%
- 112.5%

538 Əmtə (mal) dövryyəsinin dinamikasına təsir edən əsas amillər hansılardır)

- Bazarın coğrafi yerləşməsi, alıcıların davranışı
- Bazarın vəziyyəti, dinamikası
- Məhsulun qiyməti və miqdarı
- Məhsulun qiyməti və bazarların sayı
- Məhsulun miqdarı və bazarın coğrafi yerləşməsi

539 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum p_1 q_1 = 150$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum q_1 p_0 = 110$ mln.man olmuşdur. Müqavilə şərtlərindən kənarlaşmanın nisbi səviyyəsini hesablayın

- 140%
- 40 mln manat
- 36 mln manat
- 136 mln manat
- 136 %

540 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum p_1 q_1 = 195$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum q_1 p_0 = 180$ mln.man olmuşdur. Müqavilə şərtlərindən kənarlaşmanın nisbi səviyyəsini hesablayın

- 50 %
- 1.5 mln manat
- 1.08 mln manat
- 108 %
- 150%

541 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum p_1 q_1 = 150$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum q_1 p_0 = 110$ mln.man olmuşdur. Qiymətin artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər artdığını hesablayın

- 40 mln manat
- 60 mln manat

- Qiymətlər eyni qalmışdır
- 36 mln manat
- 1.36 mln manat

542 $\sum p_1 q_1 = 200$ min man, $\sum p_1 q_0 = 250$ min man; $\sum p_0 q_0 = 300$ min man məlumatına əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 150 %
- 67 %
- 80 %
- 125 %
- 120 %

543 $\sum p_1 q_1 = 900$ min man, $\sum p_0 q_0 = 1000$ min man; $\sum p_0 q_1 = 950$ min man əsasən Laspeyresin qiymət indeksini hesablayın

- 105.3 %
- 95 %
- 105.5%
- 111 %
- 90%

544 $\sum p_1 q_1 = 1200$ min man, $\sum p_0 q_0 = 1150$ min man; $\sum p_0 q_1 = 960$ min man əsasən Paaşenin qiymət indeksini hesablayın

- 95.8 %
- 125 %
- 80 %
- 83.4 %
- 104 %

545 $\sum p_1 q_1 = 450$ min man, $\sum p_0 q_0 = 320$ min man; $\sum p_0 q_1 = 430$ min man əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 71 %
- 141 %
- 105 %
- 74.4 %
- 95 %

546 $\sum p_1 q_1 = 300$ min man, $\sum p_0 q_0 = 350$ min man; $\sum p_0 q_1 = 250$ min man əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 71.4 %
- 120 %
- 86 %
- 140 %
- 117 %

547 $\sum p_1 q_1 = 1700$ min man, $\sum p_1 q_0 = 1400$ min man; $\sum p_0 q_1 = 1250$ min man məlumatına əsasən qiymət amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 150 min man
- 450 min man
- 300 min man
- 150 min man
- 300 min man

548 $\sum p_1 q_1 = 700$ min man, $\sum p_1 q_0 = 600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 450$ min man məlumatına əsasən miqdar amili

hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 250 min man
- 250 min man
- 100 min man
- 150 min man
- 150 min man

549 Mal dövriyyəsinin əmtəə quruluşu hansı göstərici vasitəsilə hesablanır.

- Orta səviyyənin dinamikası indeksi
- Dispersiya
- Orta kvadratik uzaqlaşma
- Quruluş orta kəmiyyəti
- Orta xətti uzaqlaşma

550 Mal dövriyyəsi indeksi aşağıdakılardan hansıdır?

b

$$I_{pq} = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_1 q_1}$$

a

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_1}$$

j

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_1}$$

n

$$I_{pq} = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

551 59. Verilmiş məlumatlar əsasında firmanın I rübə dövriyyə vəsaitlərinin qalığı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: min manatla 1.01. – 1400 1.02-1550 1.03 – 1270 01.04 – 1600 I rübə dövriyyə vəsaitlərinin orta qalığını müəyyənləşdirin

- 1250
- 1400
- 1440
- 1410
- 1040

552 Dövriyyə fonlarının orta qalığının satılmış mal və xidmətlərin dəyərinə nisbətindən alınan göstərici necə adlanır?

- Balansın aktivi
- Əsas kapitalın dövriyyəsi əmsalı
- Təhkim olma əmsalı
- Satışın effektivlik əmsalı

- Bir dövrüyyənin orta müddəti

553 Məhsul satışından daxilolmaların dövrüyyə vəsaitlərinin orta qalığına nisbətindən alınan göstərici necə adlanır?

- Balansın aktivi
 Əsas kapitalın dövrüyyəsi əmsalı
 Dövrüyyə vəsaitlərinin dövretmə əmsalı
 satışın effektivlik əmsalı
 Bir dövrüyyənin orta müddəti

554 Əmtəənin orta ehtiyatı hansı düsturla hesablanır?

- Orta kvadratik uzaqlaşma
 Xronoloji orta kəmiyyət
 Quruluş orta kəmiyyəti
 Üstlü orta kəmiyyət
 Orta xətti uzaqlaşma

555 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 600 min man, mal ehtiyatlarının orta həcmnin 150 min manat olduğunu bilərək mal dövrüyyəsinin sürəti göctəricisini hesablayın.

- 20
 37.5
 375
 4
 0.25

556 İyul ayında mağazanın mal dövrüyyəsinin həcmnin 500 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 250 min man olduğunu bilərək, orta günlük mal ehtiyatını hesablayın

- 30 min manat
 150 min manat
 375 min manat
 15 min manat
 300 min manat

557 Aprel ayında mağazanın mal dövrüyyəsinin həcmnin 200 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 100 min man olduğunu bilərək, orta aylıq mal ehtiyatını hesablayın

- 15 min manat
 100 min manat
 150 min manat
 300 min manat
 10 min manat

558 Əmtəə dövrüyyəsinin fiziki həcm indeksini qurmaq üçün satılmış məhsulun miqdarına hansı çəkini əlavə etmək lazımdır?

- Maya dəyərini
 İşçilərin sayını;
 Əmək məhsuldarlığını;
 Əmtəənin qiymətini;
 Əmək tutumunu;

559 Aprel ayında mağazanın mal dövrüyyəsinin həcmnin 200 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 100 min man olduğunu bilərək, orta günlük mal ehtiyatını hesablayın

- 15 min manat

- 100 min manat
- 10 min manat
- 300 min manat
- 150 min manat

560 Mal ehtiyatı indeksnin 1,32, mal dövriyyəsi indeksinin isə 0,89 olduğunu bilərək malın dövriyyə müddəti indeksini hesablayın

- 0.93
- 1.43
- 0.67
- 2.21
- 0.43

561 Mal ehtiyatı indeksnin 1,04, mal dövriyyəsi indeksinin isə 1,12 olduğunu bilərək malın dövriyyə müddəti indeksini hesablayın

- 0.08
- 1.02
- 1.08
- 0.93
- 2.16

562 Pərakəndə əmtəə şəbəkəsində əmtəə ehtiyatları haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: 1.01.2007 – 64,1 01.04.2007 – 57,8 01.07.2007 – 60,0 01.10.2007 – 63.2 01.10.2008-72,3

- 58.4
- 66.2
- 60.8
- 61.5
- 62.3

563 Faktiki işlənmiş adam günlərin 1500, bütün günü boş dayanma adam günlərinin 150, işə çıxılmayan adam günlərin isə 50 olduğunu bilərək iş vaxtının təqvim fondunu hesablayın

- 1350
- 1500
- 1650
- 1550
- 1700

564 Faktiki işlənmiş adam günlərin 2000, bütün günü boş dayanma adam günlərinin 250, işə çıxılmayan adam günlərin isə 500 olduğunu bilərək iş vaxtının təqvim fondunu hesablayın

- 1750
- 2500
- 2250
- 2750
- 1500

565 İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalının 2,6 olduğunu bilərək növbə rejimindən istifadə əmsalını hesablayın

- 0.92
- 0.72
- 0.76
- 0.87
- 0.82

566 İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalının 1,9 olduğunu bilərək növbə rejimindən istifadə əmsalını hesablayın

- 0.92
 0.5
 0.63
 0.7
 0.8

567 Müəssisədə fəhlələr sentyabr ayında işlənmişlər: I növbədə 12 000 adam-gün, II növbədə 25000 adam – gün, III növbədə 6000 adam-gün. İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalını hesablayın

- 1.9
 1.5
 1.6
 1.7
 1.8

568 Müəssisədə fəhlələr sentyabr ayında işlənmişlər: I növbədə 30 000 adam-gün, II növbədə 35000 adam – gün, III növbədə 11000 adam-gün. İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalını hesablayın

- 2.84
 2.0
 2.17
 2.52
 3

569 Məhsul istehsalının material məsrəflərinin əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə dövrdə 12,0% , məhsul çıxışının isə 24,0% artdığını bilərək , materialın xüsusi məsrəfinin necə dəyişdiyini hesablayın

- 10.1% azalmış
 5.6% artmış
 8.7% azalmış
 100 % azalmış
 9.7% azalmış

570 İstehsal fondları, qeyri-maddi aktivlər və maddi dövriyyə vəsaitlərinin bir manatına düşən mənfəətin həcmi hansı statistik göstərici ifadə edir?

- xalis mənfəətin xüsusi çəkisi
 heç biri
 ümumi rentabellik
 satılmış mənfəətin rentabelliği
 balans mənfəəti

571 Mal dövriyyəsinin həcmi 12 mln manat, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 3 mln manat, işçilərin orta illik sayının 1200 nəfər olduğunu bilərək canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyinin hesablayın

- 9 mln man
 13.3 min man
 4 manat
 10 min manat
 15 manat

572 Hesabat dövründə əsas dövrlə müqayisədə məhsulun fiziki həcmi 25% aşağı düşməsi, məhsul vahidinin maya dəyərinin 10% yüksəlməsi halında məhsul istehsalına ümumi məsrəflər necə dəyişər?

- 10 % artar
 15% azalar

- 15 % artar
 17.5 % artar
 17.5 % azalar

573 Hesabat dövründə əsas dövrə müqayisədə məhsulun fiziki həcmnin 25% yüksəlməsi məhsul vahidinin maya dəyərini 10% aşağı düşməsi halında məhsul istehsalına ümumi məsrəflər necə dəyişər?

- 4.9 % azalar
 5.6% artar
 10.3 % azalar
 12.5 % artar
 11.6% artar

574 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 100, ilin sonuna 110 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1.2 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın

- 10 min manat
 11.4 min manat
 12 min manat
 10.9 min manat
 11 min manat

575 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 150, ilin sonuna 170 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1.6 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın:

- 12 min manat
 8 min manat
 10 min manat
 10.7 min manat
 9.4 min manat

576 Mal dövriyyəsinin həcmnin 4 mln manat, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1 mln manat, işçilərin orta illik sayının 200 nəfər olduğunu bilərək canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyinin hesablayın

- 80min manat
 3 mln man
 4 mln man
 5 min man
 20 min manat

577 Firmanın hesabat dövründə pərakəndə mal dövriyyəsi 15,0 mln.man, tədavül xərclərinin səviyyəsi əsas dövrdə 2.1% hesabat dövründə isə 2.5% olmuşdur. Tədavül xərclərinə nisbi qənaətin məbləğini hesablayın

- 7200 manat
 8000 manat
 4500 manat
 7143 manat
 6000 manat

578 Əsas dövrdə məhsul vahidinin maya dəyərini 42,0 manat , hesabat dövründə isə plan üzrə 45,0 manat , faktiki 43,0 manat olduğunu bilərək, fərdi maya dəyəri indeksini hesablayın

- 107%
 110 %
 115%
 108%
 102%

579 Müəssisədə fəhlələr sentyabr ayında işlənmişlər: I növbədə 10 000 adam-gün, II növbədə 35000 adam –

gün, III növbədə 60000 adam-gün. İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalını hesablayın

- 2.25
 1.5
 2.3
 1.75
 1.45

580 Müəssisədə fəhlələr sentyabr ayında işlənmişlər: I növbədə 20 000 adam-gün, II növbədə 15000 adam – gün, III növbədə 5000 adam-gün. İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalını hesablayın

- 1.8
 40
 20
 2
 1

581 Ticarət nöqtəsi bir adda əmtəə satır. Natural ifadədə satılmış məhsulun dinamikası öyrənilir. Bunun üçün qurulan indeks necə adlanır?

- Fərdi;
 Həcm göstəricisi indeksi
 Keyfiyyət göstəricisi indeksi;
 Ümumi;
 Qruplu;

582 Məhsul buraxılışının ay ərzində 2000 min manat, işçilərin orta aylıq sayının 500 nəfər olduğunu bilərək, orta aylıq hasilatı hesablayın:

- 4000 kg
 2000 man
 2000 kg
 1000 man
 4000 man

583 Məhsul buraxılışının 400 min manat, işlənmiş vaxtın isə 1200 adam-gün olduğunu bilərək, məhsulun əmək tutumunu hesablayın

- 5 gün
 480 manat
 3 adam gün
 5 adam gün
 1600 manat

584 Satışdan daxil olan mənfəətin ümumi mütləq dəyişməsini hansı düsturla hesablamaq olar

$\sum z_0 q_0 - \sum p_1 q_1$
 a
 $\sum (p_1 q_1 - z_1 q_1) - \sum (p_0 q_0 - z_0 q_0)$

b
 $\sum (p_1 q_1 - p_0 q_1) - \sum (p_0 q_1 - p_0 q_0)$

$\sum z_1 q_{10} + \sum p_0 q_0$

585 Öyrənilən hadisənin həcmi və miqdar nisbətlərini əks etdirən kateqoriyaya statistikada nə ad verirlər?

- Statistika təsnifatı
 Statistika göstəricisi
 Təklifin elastikliyi
 Statistika müşahidəsi
 Tələb əyrisi

586 Bazarın seqmentləşdirilməsi əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının hansı göstəricilər blokuna aiddir?

- Bazar konyukturası statistikasını
 Bazar qiymətləri statistikasını
 Əmtəə birjası statistikasını
 Əmtəələrin hərəkəti və əmtəə dövriyyəsi statistikasını
 Marketing tədqiqatlarının statistik metodları

587 Tədavül xərcləri statistikasını əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının hansı göstəricilər blokuna aiddir?

- Bazar infrastrukturunu statistikasını
 Bazar proseslərinin səmərəliliyi statistikasını
 Bazar qiymətləri statistikasını
 Əmtəələrin hərəkəti və əmtəə dövriyyəsi statistikasını
 Əmtəə birjası statistikasını

588 Qeyri-bazar xidmətlərinin göstərilməsi, milli gəlirin və sərvətin yenidən bölgüsü ilə məşğul olan institusional vahidlər hansı sektora aid edilir?

- dövlət idarələri sektoruna
 ev təsərrüfatları sektoruna
 xarici iqtisadi əlaqələr sektoruna
 qeyri-maliyyə müəssisələri sektoruna
 maliyyə idarələri sektoruna

589 Aşağıdakılardan hansı əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının vəzifəsi hesab edilir?

- tələb və təklifin nisbətlərinin və dəyişmə meyllərinin tədqiqi
 bunların hamısı
 bazar infrastrukturunun vəziyyətinin və inkişafının qiymətləndirilməsi
 malların hərəkəti proseslərinin, mal dövriyyəsinin və mal ehtiyatlarının öyrənilməsi
 qiymətin və qiymətin yaranması proseslərinin səciyyəsi

590 Mal və xidmətlərin qiymətlərinin dəyişməsindən asılı olmayan əmək haqqı səviyyəsini xarakterizə edən göstərici necə adlanır?

- Nominal əmək haqqı
 Real əmək haqqı
 Umumi mənfəət
 Ümumi gəlir
 Xalis məsrəf

591 İstehsalçı qiymətindən məhsullara digər vergiləri çıxıb üzərinə məhsullara subsidiyaları əlavə etdikdə alınan qiymətlər necə adlanır?

- Əsas qiymətlər;
 Ümumi qiymət;
 Cari qiymət;
 Dəlavə qiymət;

Son istehlak qiyməti

592 Son alıcı qiymətindən əlavə dəyər vergisini və ticarət – nəqliyyat əlavələrini çıxıldıqdan sonra alınan qiymətlər necə adlanır?

- Son istehlak qiyməti
 İstehsalçı qiyməti;
 Fərdi qiymət;
 Cari qiymət;
 Əsas qiymət;

593 İstehsalçı qiymətindən məhsullara xalis vergiləri çıxıldıqdan sonra alınan qiymətə MHSdə nə ad verirlər?

- Orta qiyməti;
 İstehsalçı qiyməti;
 Əsas qiymət;
 Satış qiyməti;
 FOB və SIF qiyməti

594 Analitik məqsədlərlə mal və xidmətlərin umumi buraxılışını hansı qiymətlərlə qiymətləndirirlər?

- Orta qiymətilə;
 İstehsalçı və son alıcı qiymətilə;
 Yalnız son alıcı qiymətilə;
 Yalnız İstehsalçı qiymətilə qiymətilə;
 FOB və SIF qiymətilə;

595 Amil əlamətinin qiymətə təsirini səciyyələndirmək üçün hansı göstəricidən istifadə edilir?

- xətti korrelyasiya əmsalından,
 empirik determinasiya əmsalından,
 empirik elastiklik əmsalından,
 empirik korrelyasiya nisbətindən
 variyasiya əmsalından

596 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına hər iki amilin təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

- sabit tərkibli indeks,
 quruluş tərkibli indeks,
 harmonik orta indeks
 elastiklik əmsalı,
 dəyişən tərkibli indeks,

597 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına ayrı-ayrı məhsulların qiymətlərinin təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

- harmonik orta indeks
 quruluş tərkibli indeks,
 sabit tərkibli indeks,
 dəyişən tərkibli indeks,
 elastiklik əmsalı,

598 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına məhsulun quruluşunun təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

- quruluş tərkibli indeks,
 elastiklik əmsalı,
 harmonik orta indeks

- dəyişən tərkibli indeks,
- sabit tərkibli indeks,

599 Pulun alıcılıq qabliyyətinin 25% artdığını bilərək mal və xidmətlərin qiymət indeksini hesablayın:

- 0.7;
- 0.8;
- 1.25
- 0.25;
- 0.6;

600 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin 2% aşağı düşdüyünü bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 1.02;
- 2.32;
- 0.37
- 0.98;
- 0.02;

601 I rübə nisbətən II rübdə mal və xidmətlərin qiymətinin 5 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 0.98;
- 0.95;
- 0.05
- 105;
- 1.06;

602 Hesabat dövründə əsas dövrlə müqayisədə əmtənin qiymətinin 10% yüksəldiyin satılmış əmtələrin quruluşunun isə bu dövr ərzində dəyişmədiini bilərək orta qiymət indeksinin nəyə bərabər olduğunu tapın:

- 1,0;
- 1,2;
- 1,5
- 1,1;
- 0,9;

603 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 0.868, quruluş dəyişikliyi qiymət indeksinin 0.686 olduğunu bilərək sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın:

- 1.365;
- 1.265;
- 0.858
- 0.875;
- 1.268;

604 Əmtəə dövriyyəsinin fiziki həcm indeksini qurmaq üçün satılmış məhsulun miqdarına hansı çəkini əlavə etmək lazımdır?

- Maya dəyərini
- İşçilərin sayını
- Əmək tutumunu
- Əmtənin qiymətini
- Əmək məhsuldarlığını

605 «A» əmtəsinin qiyməti 20% azalmışdır. Əgər satışdan əldə olunan pul vəsaiti əvvəlki kimi qalarsa, satılmış əmtənin miqdarının dəyişməsi neçə faiz təşkil edir?

- 25 % azalar
- Dəyişməz
- 20% artar
- 25% artar
- 20 % azalar

606 Firmanın hesabat dövründəki mal dövriyyəsinin həcmnin 60 mln. manat, əsas dövrdəki mal dövriyyəsinin həcmnin 55 mln manat olduğunu bilərək firmanın mal dövriyyəsinin dəyişməsinə hesablayın.

- dəyişməmişdir
- 20% artmışdır
- 20% azalmışdır
- 12% artmışdır
- 12% azalmışdır

607 Əgər faktiki qiymətlərdə məhsulun dəyəri 10% yüksəlmiş, qiymət indeksi 120% təşkil etmişsə, məhsulun fiziki həcm indeksi nəyə bərabər olar?

- 101%
- 92%
- 109%
- 132%;
- 112%;

608 Əgər məhsulun qiyməti 20% artmış, istehsal olunmuş məhsulun həcmi 20% azalmışsa, əsas dövrə müqayisədə hesabat dövründə istehsal olunmuş məhsulun dəyəri necə dəyişər?

- 101%
- 96,0%;
- 100%;
- 102%;
- 97%;

609 Əsas dövrə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlər 10% yüksələr, satılmış əmtənin həcmi 20% azalarsa, mal dövriyyəsi

- 10% artar
- 8% azalar
- 12% azalar
- 12% artar
- 18% azalar

610 Hesabat dövründə ticarət dövriyyəsi əsas dövrə müqayisədə 10% artmış, qiymətlər bu dövrdə 22% yüksəlmişdir. Satılmış məhsulun həcmi necə dəyişmişdir?

- 1,01
- 0,8;
- 0,9;
- 1,05;
- 1,00;

611 Əsas dövrün faktiki əmtəə dövriyyəsi və bir neçə növ əmtənin satışının fiziki həcmnin fərdi indeksləri haqqında məlumatların olduğu halda məhsulun fiziki həcmnin ümumi dəyişməsinə müəyyənləşdirmək üçün hansı indeksdən istifadə etmək lazımdır:

- Sabit tərkibli
- Aqreqat;
- Orta hesabi;
- Orta harmonik;

Dəyişən tərkibli;

612 Hesabat dövrün faktiki əmtə dövrüyyəsi və bir neçə növ əmtənin satışının fiziki həcmnin fərdi indeksləri haqqında məlumatların olduğu halda məhsulun fiziki həcmnin ümumi dəyişməsinə müəyyənləşdirmək üçün hansı indeksdən istifadə etmək lazımdır?

- Sabit tərkibli
 Aqreqat;
 Orta hesabi;
 Orta harmonik;
 Dəyişən tərkibli;

613 Əsas dövrlə müqayisədə cari dövrdə firmanın mal dövrüyyəsinin 20% azaldığını, cari dövrdə satışın həcmnin 8 mln. manat olduğunu bilərək firmanın əsas dövrdə satışının həcmi hesablayın:

- 8.9
 10
 11
 12
 9.9

614 İnflyasiya nəticəsində birinci ildə əmtənin qiyməti əvvəlki ilə nisbətən 2 dəfə, ikinci ildə isə eyni ilə nisbətən üç dəfə artmışdır. Məlumdur ki, iki il ərzində qiymət 6 dəfə artmışdır. Qiymətin orta artım sürətini hesablayın:

- 2 dəfə
 2,5 dəfə;
 2,3 dəfə;
 3 dəfə;
 2,45 dəfə;

615 A növ məhsulun qiyməti 20% artarsa, B növ məhsulun qiyməti 20% azalarsa, onların istehsalının həcmi müvafiq olaraq 60 və 40 mln. manat olarsa hər iki növ məhsul üzrə ümumilikdə qiymət:

- 1% azalar
 sabit qalar,
 artar,
 azalar
 1% artar

616 İqtisadi fəal əhalinin sayının ümumi əhalinin sayına olan nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verirlər?

- Sosial yüklənmə əmsalı
 İqtisadi fəallıq əmsalı
 İşsizlik əmsalı
 Məşğulluq əmsalı
 İqtisadi qeyri fəallıq əmsalı

617 İşə qəbul edilən şəxslərin sayının işçilərin ort siyahı sayına bölünməsiindən alınan göstərici statistikada nəyi anladır?

- İşsizlik əmsalını
 İşə qəbul üzrə dövrüyyə əmsalını
 İşə qəbul üzrə getmə əmsalı
 Növbəlilik əmsalı
 Məşğulluq əmsalını

618 İşə qəbul edilən şəxslərin sayının işçilərin ort siyahı sayına bölünməsiindən alınan göstərici statistikada

nəyi anladır?

- İş saatının orta davametməsi müddətini
- İş gününü orta uzunluğunu
- İşdən çıxma üzrə dövriyyə əmsalını
- Növbədaxili rejimdən istifadə etmə əmsalını
- İşə qəbul üzrə dövriyyə əmsalını

619 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən iş vaxtının təqvim fondunu hesablayın: 1.İşə çıxılmayan adam günlər – 450; 2.Faktiki işlənmiş adam günlər – 2500; 3.Bütün günü boşdayanmalar – 150;

- 2320
- 2950
- 3100
- 2650
- 600

620 Əsas dövrdə məhsulun bir kiloqramının qiymətinin 14 qəpik, hesabat dövründə isə 19 qəpik olduğunu bilərək məhsulun qiymətinin neçə faiz artdığını hesablayın

- 30.7%;
- 35.7%;
- 34.7%;
- 36.7%;
- 31.7%;

621 Əgər ötən dövrlə müqayisədə əmək məhsuldarlığının səviyyəsi 12,2 artarsa, işlənmiş vaxtın miqdarı isə 2% azalarsa istehsal edilmiş məhsulun həcmi necə dəyişilər?

- 2 dəfə artar
- 10% artar
- 12% azalar
- 14% artar
- 10 % azalar

622 Əmək qabiliyyətli yaşdan kiçik yaşda olan əhalinin əmək qabiliyyətli yaşda olan əhalinin sayına nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verilir ?

- Əmək qabiliyyətli yaşda əhalinin cavanlarla yüklənmə əmsalı
- Məşğulluq əmsalı
- Sosial yüklənmə əmsalı
- Əmək qabiliyyətli əhalinin qocalarla yüklənmə əmsalı
- Əmək qabiliyyətli əhalinin pensiya yüklü əmsalı

623 Əmək qabiliyyətli yaşdan yuxarı yaşda əhalinin sayının əmək qabiliyyətli əhalinin sayına nisbətindən alınan göstərici nəyi anladır?

- Əmək qabiliyyətli əhalinin demoqrafik yüklənmə əmsalı
- Sosial yüklənmə əmsalı
- Əmək qabiliyyətli əhalinin cavanlarla yüklənmə əmsalını
- Əmək qabiliyyətli əhalinin qocalarla yüklənmə əmsalı
- Əmək qabiliyyətli əhalinin pensiya yüklü əmsalı

624 İqtisadi fəal əhalinin sayının ümumi əhalinin sayına nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verilir?

- Məşğulluq əmsalı
- Sosial yüklənmə əmsalı
- İqtisadiqeyri-fəallıq əmsalı

- İşsizlik əmsalı
 İqtisadi fəallıq əmsalı

625 İşlənmiş adam günlərin ümumi sayının iş günlərinin sayına bölünməsinə alınan göstəriciyə nə ad verirlər?

- Faktiki işləyənlərin orta sayı;
 Məşğul əhali;
 Əmək ödənişi;
 İş gününün faktiki orta uzunluğu;
 Növbəlilik əmsalı;

626 İstehsalın səmərəliliyinin ümumi dəyişməsinə iqtisadiyyatın ayrı-ayrı sahələrində istifadə olunan resursların həcmünün dəyişməsinin təsiri öyrənən indeks statistikada necə adlanır?

- Sabit tərkibli indeks;
 Qiymət indeksi
 Fiziki həcm indeksi;
 Mənfətin dəyişməsi indeksi;
 Quruluşun dəyişməsi indeksi;

627 Məhsulun rentabelliyyəsinin 25%, ümumi məsrəfin 600 mln. manat olduğunu bilərək məhsul satışından əldə edilən mənfətin məbləğini hesablayın

- 600 mln. manat
 25 mln. manat;
 300 mln. manat;
 200 mln. manat;
 150 mln. manat;

628 Firmanın balans mənfəəti 9 mln. manat, əsas istehsal vəsaitlərinin orta dəyəri 17 mln. manat, dövriyyə vəsaitlərinin orta dəyəri isə 8 mln. manat olmuşdur. Bunlara əsasən ümumi rentabelliyyəni hesablayın

- 5%
 9%
 25%
 36%
 3%

629 Məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğinin 400 mln. manat, ümumi məsrəfin 8000 mln. manat olduğunu bilərək məhsulun rentabeliliyini hesablayın

- 25%
 20%
 36%
 3%
 5%

630 Firmanın balans mənfəətinin onun istehsal fondlarının orta dəyərinə nisbətindən alınan göstərici nəyi göstərir?

- Dəyişən ümumi məsrəfi;
 Ümumi rentabelliyyə
 Məhsulun rentabelliyyəni;
 Ümumi xərci;
 Sabit orta məsrəfi

631 Məhsulun satışından əldə edilən mənfəətin ümumi məsrəfə bölünməsinə alınan göstəriciyə statistikada nə ad verirlər?

- Məhsulun rentabeliyi;
- Ümumi rentabelliği
- Ümumi xərci
- Xalis mənfəət;
- Ümumi mənfəət;

632 İstehsalın səmərəliliyinin dəyişən tərkibli indeksinin 1.55, quruluşun dəyişməsi indeksinin 1.25 olduğunu bilərək səmərəliliyin sabit tərkibli indeksini hesablayın

- 1.20
- 1.24
- 1.3
- 1.8
- 1.16

633 Pulun alıcılıq qabliyyətinin 17% artdığını bilərək mal və xidmətlərin qiymət indeksini hesablayın:

- 1.17
- 0.16;
- 0.68;
- 0.85;
- 0.25;

634 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin 9% aşağı düşdüyünü bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 0.22;
- 1.10;
- 0.87
- 1.21;
- 0.91;

635 I rübə nisbətən II rübdə mal və xidmətlərin qiymətinin 12 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 0.88
- 0.89;
- 0.72;
- 1.12;
- 1.05;

636 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 1.12, sabit tərkibli qiymət indeksinin 1.05 olduğunu bilərək quruluş dəyişikliyi qiymət indeksini hesablayın

- 1.10;
- 1.07;
- 0.82;
- 0.85;
- 0.98;

637 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 0.85, quruluş dəyişikliyi qiymət indeksinin 0.61 olduğunu bilərək sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın:

- 0.87;
- 1.39;
- 1.34;
- 1.22;
- 0.95

638 «A» əmtəsinin qiyməti 12% azalmışdır. Əgər satışdan əldə olunan pul vəsaiti əvvəlki kimi qalarsa, satılmış əmtənin miqdarının dəyişməsi neçə faiz təşkil edir?

- 20 % azalar
- 20% artar
- Dəyişməz
- 14% artar
- 14% azalar

639 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlər 15% yüksələr, satılmış əmtənin həcmi 25% azalarsa, mal dövriyyəsi

- 10% artar
- 18.8% azalar
- 12% artar
- 17.5% azalar
- 16% azalar

640 Hesabat dövründə ticarət dövriyyəsi əsas dövrlə müqayisədə 30% artmış, qiymətlər bu dövrdə 12% yüksəlmişdir. Satılmış məhsulun həcmi necə dəyişmişdir?

- 0,95;
- 1,05;
- 1,10;
- 1,16
- 1,18;

641 İnflyasiya nəticəsində birinci ildə əmtənin qiyməti əvvəlki ilə nisbətən 3 dəfə, ikinci ildə isə eyni ilə nisbətən 4 dəfə artmışdır. Qiymətin orta artım sürətini hesablayın:

- 2.8 dəfə
- 2,5 dəfə
- 2,3 dəfə;
- 3.5 dəfə;
- 2.45 dəfə;

642 120 ədəd məmulatın istehsalına 300 kq material sərf edildiyini bilərək materialın xüsusi məsarifini hesablayın

- 2.5 kq;
- 1.2 kq;
- 3 kq;
- 3.3 kq;
- 0.4 kq;

643 A növ məhsulun qiyməti 15% artarsa, B növ məhsulun qiyməti 25% azalarsa, onların istehsalının həcmi müvafiq olaraq 50 və 40 mln. manat olarsa hər iki növ məhsul üzrə ümumilikdə qiymət:

- 2.8% azalar
- 4% artar,
- 5% azalar
- sabit qalar,
- 2.2% artar,

644 Hər ayın əvvəlinə əmtə ehtiyatı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: 1.01-160, 1.02-170, 1.03-200, 1.04-220 Orta əmtə ehtiyatını müəyyən edin

- 185
- 140

- 131
- 130
- 187

645 Dövrdəki günlərinin sayının dövriyyə sürətinə nisbəti statistikada hansı göstəricini ifadə edir?

- dövriyyə əmsalını,
- bir dövriyyənin orta müddətini,
- dövriyyə əmsalını və yararlılıq əmsalını
- köhnəlmə əmsalını,
- bir dövriyyənin orta müddətini və amortizasiya məbləğini,

646 İstehsal edilmiş yaxud satılmış məhsulun dəyərini əmtənin orta ehtiyatına nisbəti statistikada hansı göstərici ilə xarakterizə olunur?

- yararlılıq əmsalını,
- bir dövriyyənin orta müddətini,
- dövriyyə sürəti,
- dövriyyə əmsalını və amortizasiya normasını
- təhkim olunma əmsalı,

647 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərini 250 mln. manat dövriyyə fonlarının orta illik dəyərini 125 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın

- 2
- 0.5;
- 3
- 250;
- 125;

648 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərini 400 mln. manat dövriyyə fonlarının orta illik dəyərini 120 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın

- 3.3;
- 400
- 120;
- 280;
- 0.3;

649 Mənfəətin məbləğinin əmtə ehtiyatına nisbətindən alınan göstərici statistikada nə adlanır?

- Dövriyyə əmsalı
- Dövriyyənin səmərəliliyi
- Balans rentabelliği
- Satılmış məhsulun rentabelliği
- Əmtənin rentabelliği

650 Dövrün sonuna olan mal ehtiyatının mal dövriyyəsinə nisbəti statistikada hansı göstəricini xarakterizə edir?

- Dövriyyə əmsalı
- Ehtiyat tutumu
- Orta ehtiyat
- Ehtiyatın artımı
- Ehtiyat norması

651 Hər ayın əvvəlinə əmtə ehtiyatı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: 1.04-120, 1.05-170, 1.06-210, 1.07-240 Xronoloji orta kəmiyyəti müəyyən edin:

- 131
- 170
- 130
- 182
- 136

652 Bazar infrastrukturunu statistikasının predmeti:

- Bazar konyukturası
- Maddi texniki potensial
- Qiymətlərin səviyyə və dinamikası
- Əmtəələrin hərəkəti və əmtəə dövriyyəsi
- Bazar proseslərinin səmərəliliyi

653 Ticarət müəssisəsinin hesabat dövrünə mövcud olan sayının əsas dövrdəki sayına nisbətindən alınan göstəriciyə nə ad verilir?

- Ticarət sahəsinin mütləq artımı
- Ticarət sahəsinin həcmi
- Ticarət sahəsinin dinamikası
- Ticarət sahəsindən istifadə əmsalı
- Ticarət sahəsinə olan tələbatın ödənilmə əmsalı

654 Ticarətin müxtəlif formalarının səmərəliliyinin təhlili statistikanın hansı metodu vasitəsilə aparılır?

- Dispersiyanın cəmlənmə qaydası ilə
- Qruplaşdırma metodu vasitəsilə
- İndekslərlə
- Hesabi orta kəmiyyət vasitəsilə
- Dinamika sirləri vasitəsilə

655 Ticarətdə texnologiyanın tətbiqi səviyyəsi göstəriciləri hansılardır?

- Avtomatlar vasitəsilə satışın həcmi
- İş vaxtı fondlarından istifadə əmsalı
- İş günündən istifadə əmsalı
- Fond tutumu və fondla silahlanma
- Yeni qurguların sayı və əmək məhsuldarlığı

656 Müəssisədə quraşdırılmış avadanlıqların mövcud avadanlıqların sayına olan nisbəti statistikada nə adlanır?

- Normalar indeksi
- Avadanlıqla təmin olunma səviyyəsi
- Quraşdırılan avadanlıqların hissəsi
- Mövcud avadanlıqlardan istifadə dərəcəsi
- Təzələnmə əmsalı

657 Müəssisədə quraşdırılmış avadanlıqların avadanlıqlara norma üzrə olan tələbə nisbəti statistikada nə adlanır?

- Normalar indeksi
- Avadanlıqla təmin olunma səviyyəsi
- Quraşdırılan avadanlıqların hissəsi
- Mövcud avadanlıqların istifadə dərəcəsi
- Təzələnmə əmsalı

658 Mənfəətin həcmnin işçilərin sayına nisbətindən alınan göstərici statistikada necə adlanır?

- Rentabellik
- Canlı əməkdən istifadə
- Əmək məhsuldarlığının mütləq səviyyəsi
- Əmək tutumu
- Fond tutumu

659 Əgər ötən dövrlə müqayisədə əmək məhsuldarlığının səviyyəsi 15% artarsa, islənmiş vaxtın miqdarı isə 2% artarsa istehsal edilmiş məhsulun həcmi necə dəyişilər?

- 2 dəfə artar
- 17% artar
- 12% azalar
- 14% artar
- 10 % azalar

660 Birjada qiymətlər proqnozlaşdırarkən istifadə edilən yanakı göstəricilərə hansılar aiddir?

- Yeni biznesin təşkili
- xarici ticarət
- Mal göndərmələrinin gecikməsi
- Mal ehtiyatının dəyişməsi
- Fond indekslərinin səviyyəsi

661 Əmtəə birjası statistikasında qiyməti proqnozlaşdırarkən hansı amillərdən (göstəricilərdən) istifadə edilir?

- Makroiqtisadi göstəricilər
- Üstələyici göstəricilər
- Bölgəvi göstəricilər
- Ərazi göstəriciləri
- Ümumi göstəricilər

662 Birjada qiymətin proqnozlaşdırılması zamanı aşağıdakı metodlardan hansından istifadə edilir?

- İndekslər metodu
- Fundamental təhlil
- Müşahidə metodu
- Qruplaşdırma metodu
- Orta kəmiyyətlər metodu

663 Ayrı-ayrı malların qiymətlərinin sabitlik dərəcəsini səciyyələndirmək üçün hansı göstəricidən istifadə edilir?

- Reqressiya üsulundan
- Orta kvadratik uzaqlaşmadan
- Hesabi orta kəmiyyətdən
- İndekslərdən
- Dinamika sıralarından

664 Eyniadlı (həmcins) məhsullar üzrə qiymət indeksi dedikdə nə başa düşülür?

- Ümumi qiymət indeksi
- hesabat dövründəki orta qiymətlərin əsas dövrdəki orta qiymətlərə nisbəti
- hesabat dövründəki ayrı-ayrı məhsulların qiymətlərinin əsas dövrdəki qiymətlərə nisbəti
- hesabat dövründəki qiymətin pulun alıcılıq qabiliyyətinə olan nisbəti
- Aqreqat qiymət indeksi

665 Qiymətlərin sabitliyini müqayisə etmək üçün hansı göstəricidən istifadə edilir?

- Sabitlik indeksindən
- Variasiya əmsalından
- Hesabi orta kəmiyyətdən
- Bölgü sıralarından
- Dinamika sıralarından

666 Məhsulun rentabelliyyəsinin 15%, ümumi məsrəfin 700 mln. manat olduğunu bilərək məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğini hesablayın

- 78 mln. manat
- 105 mln. manat;
- 210 mln. manat;
- 150 mln. manat;
- 70 mln. manat;

667 Məhsulun rentabelliyyəsinin 20%, ümumi məsrəfin 400 mln. manat olduğunu bilərək məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğini hesablayın

- 80 mln. manat
- 150 mln. manat;
- 20 mln. manat;
- 30 mln. manat;
- 60 mln. manat;

668 Firmanın balans mənfəəti 6 min. manat, əsas istehsal vəsaitlərinin orta dəyəri 12 min. manat, dövriyyə vəsaitlərinin orta dəyəri isə 4 min. manat olmuşdur. Bunlara əsasən ümumi rentabelliyyəni hesablayın

- 32%
- 35%
- 20%
- 9%
- 37.5%

669 Məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğinin 200 min. manat, ümumi məsrəfin 3000 min. manat olduğunu bilərək məhsulun rentabeliliyini hesablayın

- 25%
- 5.2%
- 6.7%
- 3.6%
- 20

670 İstehsalın səmərəliliyyəsinin dəyişən tərkibli indeksinin 1.15, quruluşun dəyişməsi indeksinin 1.22 olduğunu bilərək səmərəliliyyəin sabit tərkibli indeksini hesablayın

- 1.16
- 0.68
- 1.3
- 0.94
- 1.20

671 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 0,94 hesabat dövründə isə 1,12 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın.

- 18%
- 19.1%
- 0.6%
- 12%
- 1.12%

672 Hesabat ilində nominal ümumi daxili məhsulun həcmninin 12.3 mln. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.25 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmi hesablayın

- 13.55 mln man
 15.37 mln man
 11 mln man
 9.84 mln man
 30.7 mln man

673 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 150 mln. manat, dövriyyə fonlarının orta illik dəyərinin 50 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın

- 3
 0.33
 0.67
 100
 4

674 Əsas dövrdə mağazanın mal dövriyyəsinin məbləği 500 min man, hesabat dövründə isə ayın 1-nə mal ehtiyatının həcmi 80 min manat olmuşdur. Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın

- 580 min man
 6.25 gün
 0.16 min manat
 420 min manat
 5.25 gün

675 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 500 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 1200 min manat olmuşdur. Hər bir dövriyyənin orta müddətini hesablayın

- 1.4
 2.4
 700
 0.42
 0.58

676 Mağazanın noyabr ayında pərakəndə mal dövriyyəsi 500 min manat, dekabrın 1-nə olan mal ehtiyatı isə 200 min. man olmuşdur. Qiymətlərin səviyyəsi 12% artmışdır. Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın (günlə)

- 12
 6
 2.5
 3
 0.6

677 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 180 min man, yanvar ayındakı mal satışının həcmninin 1500 min manat, fiziki həcm indeksinin 1.14 olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 1.14
 0.12
 1.26
 0.21
 0.14

678 Pərakəndə mal dövriyyəsi əsas ildə 30 mln. man, hesabat ilində isə 26 min mal olmuşdur. Müqayisə olunan dövrdə ticarətdə çalışan işçilərin sayı 5,0% artmışdır. Əmək məhsudarılgənin necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 105%
 95%
 112%
 82.5%
 76%

679 Mağazada pərakəndə mal dövriyyəsinin əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə 6 % azaldığını, işçiləri sayının isə 2.1 % artdığını bilərək, əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 4 %artmış
 3 % azalmış
 8% artmış
 8% azalmış
 4% azalmış

680 Ticarət firmasında carı dövrdə 62 min.man ərzaq malları və 44 min.man. qeyri-ərzaq malları satılmışdır. Əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə ərzaq mallarının qiyməti orta hesabla 5%, qeyri-ərzaq mallarının qiyməti isə 6 % artmışdır. Hər iki mal qrupu üzrə birlikdə ümumi qiymət indeksini hesablayın

- 105.4%
 111%
 108%
 101%
 102.3%

681 Firmanın hesabat dövründəki mal dövriyyəsinin həcmnin 40 mln. manat, əsas dövrdəki mal dövriyyəsinin həcmnin 43 mln manat olduğunu bilərək firmanın mal dövriyyəsinin dəyişməsinə hesablayın.

- dəyişməmişdir
 3% artmışdır
 12% azalmışdır
 93% olmuşdur
 7.5 % artmışdır

682 Əgər faktiki qiymətlərdə məhsulun dəyəri 20% yüksəlmiş, qiymət indeksi 116% təşkil etmişsə, məhsulun fiziki həcm indeksi nəyə bərabər olar?

- 106.8%;
 101%
 132.5%;
 103.4%
 92%

683 Əgər məhsulun qiyməti 15% artmış , istehsal olunmuş məhsulun həcmi 12% azalmışsa, əsas dövrə müqayisədə hesabat dövründə istehsal olunmuş məhsulun dəyəri necə dəyişər?

- 96.0%;
 101.2%;
 105%;
 97%;
 106.2%

684 Pərakəndə əmtəə şəbəkəsində əmtəə ehtiyatları haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir 01.01.2015 – 32; 01.04.2015 – 35; 01.07.2015 – 52; 01.10.2015 – 66; 01.01.2016-65 2015-ci il üçün orta rüblük ehtiyatları müəyyənləsdirin

- 51.4
 49.75
 52.3

- 49.6
 51.8

685 Ticarətdə pərakəndə mal dövriyyəsi əsas ildə 120 mln.man, hesabat ilində 125 mln. man, olmuş işçilərin ortaillik sayı isə müqayisə olunan dövrdə 6,0 % artmışdır. Əmək məhsuldarlığını hesablayın

- 98.3%
 5.3%
 106%
 127.2
 132.5%

686 Müəssisədə əmək məhsuldarlığı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 15%, işçilərin sayı isə 4.5% artmışdır. Məhsul istehsalının necə dəyişmişdir?

- 19.5% artmışdır
 20 % artmışdır
 10.5% artmışdır
 19.5% azalmışdır
 4.5% azalmışdır

687 Məhsulun əmək tutumunun əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə 8% artdığını bilərək, orta hasilatın necə dəyişdiyini tapın

- 7.4 % azalmışdır
 7.4% artmışdır
 1.8 dəfə artmışdır
 8% azalmışdır
 8% artmışdır

688 Müəssisədə məhsul istehsalının həcmi əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 25.0%, işlənmiş vaxt isə 12.4% artmışdırsa, əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 11.2% azalmışdır
 11.2% artmışdır
 37.4% artmışdır
 25% artmışdır
 12.6% artmışdır

689 Məhsul buraxılışının əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 16% artdığını, əmək məsrəflərinin isə 4% azaldığını bilərək, orta hasilatın necə dəyişdiyini tapın

- 14.6% artmışdır
 12% artmışdır
 4% azalmışdır
 20% artmışdır
 14.6% azalmışdır

690 Firmanın pərakəndə mal dövriyyəsi 15,0 mln.man., tədavül xərcləri 210 min man olmuşdur. Tədavül xərclərinin nisbi səviyyəsini hesablayın

- 1.4%
 0.98 %
 71.4 manat
 71.4%

691 135 ədəd məmulatın istehsalına 270 kq material sərf olunduğunu bilərək, məmulatın material tutumunu hesablayın

- 2 kq
- 0.5 kq
- 5 kq
- 135 ədəd
- 0.5 ədəd

692 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 85, ilin sonuna 110 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 2.5 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın

- 28.3 min man
- 25.6 min man
- 2.3 min man
- 2.9 min man
- 1.3 min manat

693 Firmanın hesabat dövründə pərakəndə mal dövriyyəsi 35,0 mln.man, tədavül xərclərinin səviyyəsi əsas dövrdə 4.2% hesabat dövründə isə 3.5% olmuşdur. Tədavül xərclərinə nisbi qənaətin məbləğini hesablayın.

- 7.7 min man
- 1.47 min man
- 1.225 min man
- 2.69 min man
- 2.45 min man