

3505_AZ_Y2017_Yekun İmtahan testinin sualları

Fənn : 3505 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikası

1 Bazarda rəqabət nədir?

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

2 Kommersiya nədir?

- alqı-satqı formasıdır
- mal mübadiləsinin anonimidir
- ticarətin bir formasıdır
- mənfiət əldə etməyə yönəldilən fəaliyyətdir
- ticarətin sinonimidir

3 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının sahələri hansılardır?

- bunların hamısı
- sosial statistika
- iqtisadi statistika
- istehsal vasitələrinin topdansatışı statistikası, istehlak mallarının topdan və pərakəndə satışı statistikası, ictimai iaşə statistikası və xidmətlər statistikası
- ictimai iaşə statistikası və xidmətlər statistikası

4 Bazarın seqmentləşdirilməsi əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının hansı göstəricilər blokuna aiddir?

- Bazar konyukturası statistikası
- Əmtəə birjası statistikası
- Əmtəələrin hərəkəti və əmtəə dövriyyəsi statistikası
- Bazar qiymətləri statistikası
- Marketing tədqiqatlarının statistik metodları

5 Aşağıdakılardan hansı əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının vəzifəsi hesab edilir?

- tələb və təklifin nisbətlərinin və dəyişmə meyllərinin tədqiqi
- qiymətin və qiymətin yaranması proseslərinin səciyyəsi
- malların hərəkəti proseslərinin, mal dövriyyəsinin və mal ehtiyatlarının öyrənilməsi
- bazar infrastrukturunun vəziyyətinin və inkişafının qiymətləndirilməsi
- bunların hamısı

6 Qeyri-bazar xidmətlərinin göstərilməsi, milli gəlirin və sərvətin yenidən bölgüsü ilə məşğul olan institusional vahidlər hansı sektora aid edilir?

- dövlət idarələri sektoruna
- xarici iqtisadi əlaqələr sektoruna
- qeyri-maliyyə müəssisələri sektoruna
- maliyyə idarələri sektoruna
- ev təsərrüfatları sektoruna

7 Tədavül xərcləri statistikası əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının hansı göstəricilər blokuna aiddir?

- Bazar infrastruktur statistikası
- Bazar proseslərinin səmərliliyi statistikası
- Əmtəələrin hərəkəti və əmtəə dövriyyəsi statistikası
- Bazar qiymətləri statistikası
- Əmtəə birjası statistikası

8 Öyrənilən hadisənin həcmi və miqdar nisbətlərini əks etdirən kateqoriyaya statistikada nə ad verirlər?

- Statistika təsnifatı
- Statistika göstəricisi
- Təklifin elastikliyi
- Statistika müşahidəsi
- Tələb əyrisi

9 Bazar xidmətləri dedikdə nə başa düşülür?

- Aynı-ayrı fəndlər üçün görülən işdir
- Bu zaman məhsulun maddi-əşya forması dəyişmir
- Məmulatların emalıdır
- Məhsulların istehsalı və çeşidlənməsidir
- Məhsulun müəyyən məsafəyə daşınması və emalıdır

10 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının əsas metodu hansıdır?

- Təkrar qruplaşdırma metodu
- Ümumiləşdirici göstəricilər metodu
- Seçmə müşahidəsi metodu
- Xüsusi statistik göstəricilər metodu
- Çoxölçülü qruplaşdırma metodu

11 Aşağıdakılardan doğru olanını göstərin:

- Bazar müxtəlif istehlak dəyərlərinin satıldığı meydandır
- Bazar sənaye və qeyri sənaye xarakterli məhsulların və xidmətlərin reallaşdırıldığı yerdir
- Bazar kənd təsərrüfatı məhsullarının satıldığı məkandır
- Bazar iqtisadı cəhətdən müstəqil olan alıcı və satıcı arasındaki münasibətlər sistemidir
- Bazar daxili və xarici qüvvələrin fəaliyyət göstərdiyi məkandır

12 IV blok göstəricilər nəyi əks etdirir?

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

13 II blok göstəricilər nəyi səciyyələndirir?

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

14 : I blok göstəricilər nəyi əks etdirir?

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

15 Bazar statistikasının göstəricilər sistemi neçə iri blokdan ibarətdir?

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

16 Bazar proseslərinin son məqsədi nədən ibarətdir?

- satıcı üçün mənfəət təmin etməkdən
- malları barterlə dəyişmək
- malları nəqqd pula satmaq
- sosial-iqtisadi səmərəliliyə nail olmaqdan
- istehlakçının tələbatını ödəməkdən

17 Bazar statistikasının I blok göstəricilərinə hansı göstəricilər aid edilir?

- Qiymətləri səciyyələndirən göstəricilər
- Bazarın ümumi vəziyyətini kompleks səciyyələn-dirən göstəricilər
- Bazarın informasiya, nəqliyyat, işçi qüvvəsi və maddi texniki bazası göstəriciləri
- Bazarın fəaliyyətinin iqtisadi səmərəsini, səmərə-lili-yini və sosial nəticələrini səciyyələndirən göstəricilər
- Əmtəələrin pula mübadiləsi prosesini əks etdirən göstəricilər

18 Bazar statistikasının II blok göstəricilərinə hansı göstəricilər aid edilir?

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

19 Bazar statistikasının III blok göstəricilərinə hansı göstəricilər aid edilir?

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

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

- 7
- 3
- 4
- 5
- 6

21 Bazarın göstəricilər sisteminin əsasında hansı kateqoriyalar durur?

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

22 Ərzaq bazarı neçə mərhələ qrupuna ayrıılır?

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

23 Ticarət vasitəçiləri kimi kimlər çıxış edə bilər?

- kənd təsərrüfatı konerativləri
- dövlət müəssisələri
- dini təşkilatlar
- tikinti təşkilatları
- müxtəlif mülkiyyət formasından olan topdan,pərakəndə satıcılar, ticarət evləri, ictimai iaşə müəssisələri, birja müştəriləri

24 Alıcılar hansı qruplara ayrılırlar?

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

25 Saticılar hansı qruplara ayrılırlar?

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

26 Bazar tərəf müqabilləri hansı qruplara ayrıılır?

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

27 Məhsul nədir?

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

28 Xidmət nədir?

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

29 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

30 Bazar tərəfmüqabillərinin təsnifikasi hansılardır?

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

31 Konyuktura sözünün mənası nədir?

- Qiymət
- Orta göstərici
- Göstərici
- Nisbat
- Birləşdirirəm

32 Əmtəə və xidmətlər bazarı statistikasının sahələrinə aiddir:

- Statistikanın ümumi nəzəriyyəsi
- Əhalinin həyat səviyyəsistikası
- Səhiyyə stistikası
- Əhali statistikası
- İctimai iaşə statistikası

33 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

34 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 dövriyyəsini

35 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

36 Bazar statistikasının fuksional vəzifələri nədən ibarətdir?

- mal dövriyyəsinin ümumi həcmini hesablamaq
- statistik informasiyanı toplamaq, təhlil etmək və qiymətləndirmək
- bazarın coğrafiyasını öyrənmək
- bazarın böyüklüyünü öyrənmək
- bölgəvi bazarların xüsusi çəkilərini öyrənmək

37 Bazarda alqı-satqının əsas forması hansıdır?

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

38 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

39 Bazar statistikasının predmeti nədən ibarətdir?

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

40 Bazar statistikasının rolü nədən ibarətdir?

- bütün bu proseslər 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

41 Bazar nədir?

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

42 Təklif nədir?

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

43 Tələbin əsasən neçə növü fərqləndirilir?

- 2
- 5
- 6
- 4
- 3

44 Risk nədir?

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

45 Aşağıdakı yarımbloklardan hansı kommersiya riskini xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- bazarın ümumi həcmində kiçik, orta və iri həcmli firmaların hissəsi
- bazarda malların satışının ümumi həcmi
- bazarda tələb-təklifin nisbətinin bölgəvi variasiyası
- Bazarın dəyişməsi, sabitliyi və dövrülüyü
- marketinq qərarlarının qəbulu riski

46 Aşağıdakı yarımbloklardan hansı bazarın vəziyyətinin və inkişafının bölgəvi fərqlərini xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- bazarın bölgəvi quruluşu
- bazarda tələb-təklifin nisbətinin bölgəvi variasiyası
- Bazarın dəyişməsi, sabitliyi və dövrülüyü
- istehsal (ticarət) güclərinin yüklənmə dərəcəsi
- bazarın təsadüfi meyllərinin riski

47 Aşağıdakı yarımbloklardan hansı işgüzar fəallığı xarakterizə edən göstəriciyə aid edilir?

- özəlləşdirmə səviyyəsi: bazarın ümumi həcmində özəlləşdirilmiş müəssisələrin sayı və hissəsi
- bazarın bölgəvi quruluşu
- sövdələrin sayı, ölçüsü, tezliyi və dinamikası
- tələbatın bölgəvi səviyyəsinin variasiyası
- mülkiyyət formaları, təşkilat formaları və ixtisas-laş-ma üzrə bazarda çıxış edən firmaların sayı

48 Aşağıdakı yarımbloklardan 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 dina-mikası
- satışın, mal ehtiyatının və qiymətlərin vaxt və ərazi etibarı ilə variasiya əmsalları
- tələb-təklifin nisbəti;

49 Bazar konyukturasını xarakterizə edən göstəricilər neçə blokda birləşdirilir?

- 6
- 8
- 9
- 10
- 7

50 Konyukturanın əsas göstəricisi nədən ibarətdir?

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

51 Bazar konyukturasının indikatorları hansılardır?

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

52 Tələb təklifi üstələdikdə nə baş verir?

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

53 Tələbin neçə kateqoriyası fərqləndirilir?

- 5
- 6
- 2
- 3
- 4

54 Aşağıdakılardan hansı bazar konyukturasının indikatoru hesab edilir?

- Tələb
- Risk
- İşgüzar fəallıq
- Demoqrafik durum
- Təklif

55 Bazarda təklifin determinatoru kimi nə çıxış edir?

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

56 Alıcı tələbi nədir?

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

57 Bazar konyukturasının fərqləndirici xüsusiyyətləri hansılardır?

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

58 Tələbin əsas kateqoriyası aşağıdakılardan hansıdır

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

59 Bazar konyukturası nədir?

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

60 Bazarın seqmentləşdirilməsi dedikdə nə başa düşülür?

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

61 Bazar konyukturasının təhlili metodları hansılardır?

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

62 Bazaarda riskin növləri hansılardır?

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

63 Konyuktura statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

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

64 Konyuktura statistikasının predmeti nədir?

- kəmiyyət və keyfiyyətcə qiymətləndirməyə imkan verən və konkret bazar şəraitini müəyyən edən kütləvi hadisə və proseslərdir
- dövrülüyüdür
- bazarın variabelliyidir
- dinamikliyidir
- bazarın bölgəvi qurluşudur

65 Bazar konyukturası dedikdə nə başa düşülür?

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

66 Reklamin hərəkətetmə əmsalı necə hesablanır?

- e

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

- a

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

- d

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

- b

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

- c

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

67 Orta qiymət necə hesablanır?

- d

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

- a

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

- b

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

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

68 Bazarların seqmentləşdirilməsi dedikdə nə başa düşülür:

- İstehlakçıların fərqli əlamətlər üzrə qruplaşdırılmasıdır
- istehlakçıların oxşar əlamətlərə görə müəyyən qruplara ayrılmasıdır
- alıcıların davranış tiplərinə görə fərqli əlamətlər qızrə yekcins olmayan qruplaşdırılmasıdır
- Əhalinin yekcins olmayan qruplara görə qruplaşdırılmasıdır
- İstehlakçıların müəssisənin tətbiq etdiyi texnologiyaya görə qruplaşdırılmasıdır

69 Bazarın statistik öyrənilməsinin mərhələlərini göstərin:

- Statistik materialların toplanması, cədvəllərdə verilməsi, nisbi göstəricilərin hesablanması
- İnfomasiyanın toplanması, ümumiləşdirici göstəricilərlə təhlili, orta göstəricilərin hesablanması
- İnfomasiyanın toplanması, sistemləşdirilməsi, təhlil
- Statistika müşahidəsi, qarşılıqlı əlaqələrin öyrənilməsi, cədvəllərdə verilməsi
- Statistik məlumatların yekunlaşdırılması, orta və nisbi göstəricilərin hesablanması, qrafiklərin qurulması

70 Bazaarda baş verən hadisələrin qarşılıqlı əlaqəsini öyrənmək üçün hansı metoddan istifadə edilir?

- İntensivlik əmsalından
- Orta kəmiyyətdən
- Dinamika sıralarının analitik göstəricilərindən
- Nisbi kəmiyyətlərdən
- Rəqressiya metodundan

71 Marketinqdə makromühitə daxildir:

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

72 Marketinqdə mikromühitə daxildir:

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

73 Malların rəqabət qabiliyyəti hansı göstəricilərlə xarakterizə olunur?

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

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

- Bu, əhalinin istehlak təlabatının daha dolğun ödənməsinə səbəb olur
- əmək kollektivinin maddi marağını artırmağa imkan verir

- Məhsul buraxılışını artırmağı səbəb olur
- Müəssisənin rəqabət qabiliyyətini artırır
- Bu, müəssisələrin maddi, maliyyə və əmək resurslarından istifadəsinin səmərəsini daha da artırmağa imkan verir

75 Firmanın xarici marketing mühitinə daxildir:

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

76 Firmanın daxili marketing mühitinə daxildir:

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

77 Marketinq tədqiqatının I alt sistemi hansı mərhələləri əhatə edir

- İnformasiyanın toplanması və yekunlaşdırma
- İnformasiyanın təhlili və proqnozlaşdırılmamışı
- Marketinq tədqiqatı üçün təkliflərin hazırlanması
- Marketinq təsqiqatının səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi
- Tədqiqatın planlaşdırılması, hazırlıq

78 Marketinq tədqiqatının II alt sistemi hansı mərhələləri əhatə edir?

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

79 Marketinq tədqiqatının neçə alt sistemi mövcuddur?

- 6
- 2
- 4
- 3
- 5

80 Reklam bütçəsinin qurluşu hansı maddələrdən ibarətdir?

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

81 Reklam informasiyasının yayılmasının hansı vasitələrindən istifadə olunur?

- qrafiklərdən
- video mətnlərdən
- kütləvi informasiya vasitələrdən, vərəqələrin poçtla göndərilməsindən, xarici ekspoziysiyalardan, reklam qablaşdırmasından və s
- elektron tablolardan
- şəkillərdən

82 Reklamin neçə növü vardır?

- 5

- 6
- 2
- 3
- 4

83 Reklam nədir?

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

84 İstehlak bazarının seqmentləşdirilməsinin neçə prinsipi vardır?

- 6
- 2
- 3
- 4
- 5

85 Seqmentləşdirmənin neçə meyarı vardır?

- 4
- 2
- 6
- 5
- 3

86 Seqmentləşdirmə neçə pillədən ibarətdir?

- 2
- 5
- 6
- 4
- 3

87 Bazarın seqmentləşdirilməsi nədir?

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

88 Panel nədir?

- tədqiqat üçün ayrılan əhalidir
- statistika üzrə mütəxəsisləridir
- seçilmiş istehlakçı ailələr məcmudur
- əhalinin xüsusi qruplandırı
- xüsusi müxbirlərdir

89 Makromühit nədir?

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

90 Mikromühit nədir?

- mal alanlar

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

91 Firmanın marketinq mühiti anlayışı necədir?

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

92 Marketinq tədqiqatının neçə alt sistemi sistemi vardır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

93 Marketinq tədqiqatı neçə mərhələdən ibarətdir?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

94 Marketinq tədqiqatı nədir?

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

95 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

96 Seqmentləşdirmənin əhval-ruhiyyə prinsipi hansı əlamətlərlə xarakterizə olunur?

- mal istehlakının intensivliyi
- malın keyfiyyətinə və qiymətə münasibət
- mal alınmsının əsaslandırılması
- malın böyənilmə vaxtı
- bütün bunlar

97 Seqmentləşdirmənin psixoqrafik prinsipləri hansılardır?

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

98 Seqmentləşdirmənin sosial-demoqrafik prinsipi hansı göstəricilərlə səciyyəsiləndirilir?

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

99 Seqmentləşdirmənin 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

100 Marketinq tədqiqatı hansı mərhələrdən keçir?

- tədqiqat obyekti seçilir və predmeti formalasdırılır
- marketinq informasiyası toplanır və işlənir
- tədqiqatın məqsəd və vəzifələri müəyyən edilir
- tədqiqat üçün obyekt axtarılır
- tədqiqatın subyekti ayrıılır

101 Marketinq tədqiqatının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

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

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

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

103 Marketinq 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
- kommersiya riskinin səviyyəsini aşağı salır

104 Marketinq nədir?

- bu bartet deməkdir
- bu mübadilə vasitəsilə tələbatın ödənilməsinə yönəldilən fəaliyyət növüdür
- bu mübadilə deməkdir
- bu alqı-satçı deməkdir
- bu, mal dövriyyəsi deməkdir

105 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 bilərər, qiymət indeksini hesablayın.

- 0,972
- 1,029
- 0,998
- 0,994
- 0,955

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

- 1,108;
- 0,858;
- 0,985;
- 1,076
- 0,929

107 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 dəyişdini müəyyən edin.

- 1.250
- 1.205
- 1.183
- 1.384
- 1.136

108 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.

- 1.205
- 1.234
- 1.183
- 1.384
- 1.143

109 Ticarət mərkəzində taxıl məhsulları satışına dair verilən $\sum q_1 p_0 = 133000$ man, $\sum p_0 q_0 = 174000$ man, $\sum p_1 q_1 = 152000$ man. məlumatə əsasən mal dövriyyəsinin ümumi qiymət indeksini hesablayın.

- 87,4%
- 114,3%
- 130,8%
- 114,5 %
- 88,2%

110 Mal satışı və bazar qiymətləri haqqında verilən $\sum p_0 q_0 = 480\ 000$ min; $\sum p_1 q_1 = 525\ 000$ man, $\sum p_0 q_1 = 540\ 000$ man. məlumatə əsasən əhalinin əldə etdiyi qənaətin məbləğini hesablayın

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

111 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən döyüünün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Məhsulun adı	Satılmış məhsulun hecmi		Məhsul vahidinin qiyməti	
	Esas dövr	Hesabat dövrü	Esas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	700	650	3	3,5
et (kg)	550	600	8	9
düyü (kg)	400	500	2	3

- 1.05
- 0.865
- 1.50
- 1.40
- 1.15

112 Əgər ayrı-ayrı məhsullar üzrə qiymət indeksləri məlimdursa, onda Laspeyrisin ümumi qiymət indeksi necə olmalıdır?

c

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

a

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

d

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

b

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

113 İnflyasiya norması necə hesablanır?

c

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

a

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

b

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

d

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

114 İnflyasiyanı ölçmək üçün manatın alıcılıq qabiliyyəti necə hesablanır?

d

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

b

$$i_p = \frac{p_i}{p_{i-1}}$$

c

$$I_{aq} = \frac{i_p - i_q}{I_q}$$

a

$$I_{aq} = I_p \times I_q$$

e

$$\dot{I}_{aq} = \frac{1}{\dot{I}_p}$$

115 Silsiləvi qaydada hesablanan fərdi qiymət indeksini göstərin

b

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

a

$$i_p = \frac{p_i}{p_{t-1}}$$

d

$$I_p = \frac{\sum p_{A_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}{\sum p_{B_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}$$

c

$$I_p = \frac{\sum p_i q_i}{\sum p_a q_a}$$

116 Inflyasiya nəticəsində birinci ildə əmtəənin qiyməti əvvəlki ilə nisbətən 2 dəfə, ikinci ildə isə müvafiq olaraq üç dəfə artmışdır. Məlumdur ki, iki il ərzində qiymət 6 dəfə artmışdır. Qiymətin orta artım sürətini hesablayın.

- 2.45 dəfə
- 3.5 dəfə
- 3 dəfə
- 6 dəfə
- 2.0 dəfə

117 İstehsalçı qiymətindən məhsullara digər vergiləri çıxıb üzərinə məhsullara subsidiyaları əlavə etdikdə alınan qiymətlər necə adlanır?

- Cari qiymət;
- Son istehlak qiyməti
- Əsas qiymətlər;
- Ümumi qiymət;
- FOB qiymət;

118 Analitik məqsədlərlə mal və xidmətlərin umumi buraxılışını hansı qiymətlərlə qiymətləndirirlər?

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

Yalnız son alıcı qiymətilə;

119 I rübdə nisbətən II rübdə mal və xidmətlərin qiymətinin 5 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 0.98;
- 0.05
- 1.06;
- 1.05;
- 0.95;

120 Qiymətlər neçə istiqamətdə təsnifatlaşdırılır?

- 4
- 3
- 2
- 6
- 5

121 İstehlak qiymətləri indeksi hansı məqsədilə istifadə olunmur?

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

122 MHS-də ümumi daxili məhsul hansı qiymətlər qiymətləndirilir?

- Əsas qiymətle;
- FOB və SİF qiymətilə;
- topdansatış qiyməti
- Pərakəndə qiymətlə;
- Son alıcı qiymətilə;

123 Eynicinsli məhsulların orta qiymətlərinin dinamikası öyrənilərkən ümumi indeksin hansı düstüründən istifadə olunur?

a

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

d

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

c

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_o}{\sum q_o p_o}$$

b

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

124 Verilənlərdən hansı Fişerin ideal qiymət indeksinin düsturudur?

- b

$$I_p = \frac{\sum p_{A_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}{\sum p_{B_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}$$

e

$$I_p = \sqrt{\frac{\Sigma p_1 q_1}{\Sigma p_0 q_1} * \frac{\Sigma p_1 q_0}{\Sigma p_0 q_0}}$$

a

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

d

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

c

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

125 Laspeyresin təklif etdiyi aqreqat qiymət indeksi hansıdır?

d

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

y

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

a

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

b

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

c

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

126 Marşalın elastiklik əmsalı necə yazılır?

e

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

c

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

d

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

b

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

a

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

127 Paaşenin təklif etdiyi aqreqat qiymət indeksi hansıdır?

a

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

b

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

c

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

d

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

e

$$I_p = \frac{\sum p_i q_i}{\sum p_0 q_i}$$

128 a

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

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

a

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

b

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

c

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

d

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

e

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

129 Aşağıdakı məlumatə əsasən quruluş amilinin təsiri üzrə qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		Məhsul vahidinin miqdarı, kq	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
A	6	8	20	40
B	15	15	200	210
C	10	15	90	110

- 0.75
- 1.16
- 1.25
- 0.96
- 0.86

130 Verilənlərdən hansı qiymətlərin dəyişməsi nəticəsində yaranan qənaət və ya artıq xərcin düsturudur?

$$\sum p_0 q_0 + \sum p_1 q_1$$

$$\sum p_1 q_1 - \sum p_0 q_1$$

$$\begin{array}{l} \text{a} \\ \text{b} \end{array} \sum p_0 q_0 + \sum p_0 q_1$$

$$\sum p_1 q_1 + \sum p_0 q_1$$

$\Sigma p^1 q^1 + \Sigma p^0 q^0$

131 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 % atrmışdır. Hər iki mal qrupu üzrə birləkdlə ümumi qiymət indeksini hesablayın

- 111%
- 105.4%
- 108%
- 101%
- 102.3%

132 Əmtəə və xidmətlərin qiymət indeksləri əsas dövrdə 0,94 hesabat dövründə isə 1,12 olmuşdur. İnflyasiya normasını hesablayın.

- 1.12%
- 0.6%
- 19.1%
- 12%
- 18%

133 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 0.85, quruluş dəyişikliyi qiymət indeksinin 0.61 olduğunu bilərək sabit tərkibli qiymət indeksini hesablayın:

- 1.34;
- 0.95
- 1.39;
- 0.87;
- 1.22;

134 Dəyişən tərkibli qiymət indeksinin 1.12, sabit tərkibli qiymət indeksinin 1.05 olduğunu bilərək quruluş dəyişikliyi qiymət indeksini hesablayın

- 1.07;
- 0.98;
- 1.10;
- 0.85;
- 0.82;

135 I rübdə nisbətən II rübdə mal və xidmətlərin qiymətinin 12 % artığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 0.88
- 0.89;
- 0.72;
- 1.12;
- 1.05;

136 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin 9% aşağı düşdüyünü bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 1.10;
- 0.91;
- 0.87
- 1.21;
- 0.22;

137 Pulun alıcılıq qabliyyətinin 17% artığını bilərək mal və xidmətlərin qiymət indeksini hesablayın:

- 0.68;
- 0.85;
- 1.17
- 0.25;
- 0.16;

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

- 0.875;
- 0.858
- 1.365;
- 1.265;
- 1.268;

139 Hesabat dövründə əsas dövrlə müqayisədə əmtəənin qiymətinin 10% yüksəldiyin satılmış əmtəələrin quruluşunun isə bu dövr ərzində dəyişmədiini bilərək orta qiymət indeksinin nəyə bərabər olduğunu tapın:

- 1,5
- 1,0;
- 0,9;
- 1,1;
- 1,2;

140 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin 2% aşağı düşdüyünü bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti indeksini hesablayın

- 0.37
- 2.32;
- 1.02;
- 0.02;
- 0.98;

141 Pulun alıcılıq qabliyyətinin 25% artığını bilərək mal və xidmətlərin qiymət indeksini hesablayın:

- 1.25
- 0.8;
- 0.7;
- 0.6;
- 0.25;

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

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

143 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına ayrı-ayrı məhsulların qiymətlərinin təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

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

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

- sabit tərkibli indeks,
- quruluş tərkibli indeks,

- harmonik orta indeks
- elastiklik əmsali,
- dəyişən tərkibli indeks,

145 Amil əlamətinin qiymətə təsirini səciyyələndirmək üçün hansı göstəricidən istifadə edilir?

- variasiya əmsalından
- empirik elastiklik əmsalından,
- empirik determinsaiya əmsalından,
- empirik korrelyasiya nisbətindən
- xətti korrlyasiya əmsalından,

146 Analitik məqsədlərlə mal və xidmətlərin umumi buraxılışını hansı qiymətlərlə qiymətləndirirlər?

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

147 İstehsalçı qiymətindən məhsullara xalis vergiləri çıxdıqdan sonra alınan qiymətə MHSdə nə ad verirlər?

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

148 Son alıcı qiymətindən əlavə dəyər vergisini və ticarət – nəqliyyat əlavələrini çıxdıqdan sonra alınan qiymətlər necə adlanır?

- İstehsalçı qiyməti;
- Fərdi qiymət;
- Cari qiymət;
- Əsas qiymət;
- Son istehlak qiyməti

149 Mal və xidmətlərin qiymətlərinin dəyişməsindən asılı olmayan əmək haqqı səviyyəsini xarakterizə edən göstərici necə adlanır?

- Umumi mənfəət
- Xalis məsrəf
- Nominal əmək haqqı
- Real əmək haqqı
- Ümumi gəlir

150 Elastiklik əmsalının iqtisadı mahiyyəti nədir?

- Amil əlamətinin 1 faiz dəyişməsi nəticəsində nəticə əlamətinin orta kəmiyyətinin neçə faiz dəyişməsinin hesablaşdırmaq üçün istifadə edilir
- Nəticə əlamətinin hansı istiqamətdə dəyişilməsini bildirir
- Amil əlamətinin nəticəyə təsirinin sıxlığını hesablaşdırmaq üçün istifadə edilir
- Amil əlamətinin 1% dəyişməsi nəticəsində nəticənin nə qədər dəyişməsini bildirir
- Nəticə əlamətinin dəyişməsində amilin tutduğu hissə müəyyən edilir

151 Aşağıdılardan hansı qiymətin elastiklik əmsalının düsturudur?

$$E = \frac{\Delta y}{x} : \frac{\Delta x}{y}$$

- a

$$E = \frac{\Delta p}{p} : \frac{\Delta x}{x}$$

c
 $E = \frac{\Delta p}{p} * \frac{\Delta x}{x}$

d
 $E = \frac{\Delta p}{p} + \frac{\Delta x}{x}$

152 2015-ci ilin I rübündə şəhərin bazarlarında “A” əmtəəsinin 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” əmtəəsinin orta qiymətini müəyyənləşdirin

- 9.5
- 5.5
- 8.0
- 11.0
- 14.2

153 Üç bazarda bir növ məhsulun satışı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir:

Bazarlar	Məhsul vahidinin qiyməti, man	Satışdan əldə olunan pul yəsaiti, man
1	0,30	300
2	0,35	700
3	0,40	800

Əmtəənin orta satış qiymətini hesablayın:

- 0.36
- 0.65
- 0.75
- 1.2
- 0.70

154 İnflyasiyanın səviyyəsinin müəyyən edilməsi üçün əsasən aşağıdakı göstəricilərdən hansından istifadə edilir?

- Qiymətin elastiklik əmsali
- İstehlak mallarının fiziki həcm indeksi
- ÜDM-in fiziki həcm indeksi
- ÜDM-in deflyator indeksi
- Əmtəə dövriyyəsi indeksi

155 Pulun alıcılıq qabiliyyəti indeksi 8% azalarsa istehlak qiymətləri indeksi necə dəyişər?

- 8 % artar
- 8.7 % artar

- 10 % artar
- 8.7 % azalar
- 8 % azalar

156 Əsas və hesabat dövrlərində istehlak qiymətləri indeksi müvafiq olaraq 95 və 120% təşkil etmişdir. İnflyasiya normasını hesablayın

- 5%
- 25%
- 30%
- 26%
- 20%

157 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.

- 112.5%
- 88.9%
- 12.5%
- 135%
- 120%

158 Sabit tərkibli qiymət indeksi aşağıdakılardan hansı amilin hesabına qiymətlərin dəyişilməsini xarakterizə edir?

- Orta kəmiyyətə gətirilən əlamətin qiymətlərinin dəyişməsi hesabına
- Həm qiymət həm də miqdar amilinin dəyişməsi hesabına
- Tezliklərin dəyişməsi hesabına
- Cəkilərin dəyişməsi hesabına
- Məcmunun ümumi həcmində ayrı-ayrı vahidlərin hissəsinin dəyişməsi hesabına

159 Əgər məhsulun fiziki həcmi 20% azalsa, məhsulun dəyəri isə 15% yüksələrsə, qiymət indeksi nəyə bərabər olar?

- 117%
- 120%
- 144%
- 90%
- 135%

160 Laspeyresin hesabı orta qiymət indeksində çəki rolunda çıxış edir

- cari dövrün qiymətlərilə hesabat dövründəki mal dövriyyəsi
- əsas dövrün mal dövriyyəsi
- cari dövün mal dövriyyəsi
- əsas dövrün qiymətləri
- cari dövrün qiymətlərilə əsas dövdəki mal dövriyyəsi

161 Əmtəə dövriyyəsi indeksini qiymət indeksinə böldükdə alınan göstərici necə adlanır?

- Dəyişən tərkibli indeks
- İstehsal xərcləri indeksi
- Əmək məhsuldarlığı indeksi
- Sabit tərkibli qiymət indeksi
- Fiziki həcm indeksi

162 Əmtənin qiymət indeksini fiziki həcm indeksinə vurduqda alınan göstərici necə adlanır?

- Əmtəə dövriyyəsi indeksi
- Sabit tərkibli indeks
- Maya dəyəri indeksi
- Əmək məhsuldarlığı indeksi
- Dəyişən tərkibli indeks

163 Əgər məhsulun fiziki həcmi 5 % azalmış, məhsulun dəyəri isə 9 % yüksəlmişsə, qiymət indeksi nəyə bərabər olar?

- 115%
- 75%
- 112%
- 67%
- 87%

164 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

165 Əgər dəyişən tərkibli indeks 112 % sabit tərkibli indeks 95 %-ə bərabər olarsa quruluş dəyişmələri indeksi nəyə bərabər olar?

- 123%
- 106%
- 85%
- 132%
- 118%

166 Aşağıdakı məlumatla əsasən hesabi orta qiymət indeksini hesablayın

Məhsullar	Məhsul vahidinin qiyməti, manat		? sas dövr? nisbət?nın 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

167 Aşağıdakı məlumatla 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

- 1.15
- 0.75
- 1.14
- 1.06
- 1.26

168 Aşağıdakı məlumatla 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

169 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

- 1.39
- 1.32
- 1.05
- 0.92
- 1.15

170 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

171 Qurluş amilinin orta qiymətlərin dinamikasına təsirini müəyyən edən indeksi göstərin:

a

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

- c

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

- d

a

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

b

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

172 Sabit tərkibli orta qiymət indeksini göstərin:

a

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

b

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

c

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

d

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

173 Dəyişən tərkibli orta qiymət indeksini göstərin

a

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

b

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

c

$$I_p = \frac{\sum p_{A_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}{\sum p_{B_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}$$

d

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

174 Ümumi orta harmonik qiymət indeksini göstərin:

a

$$I_p = \frac{\sum p_{A_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}{\sum p_{B_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}$$

d

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

a

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

b

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

175 Verilənlərdən hansı Paaşenin aqreqat çəkili qiymət indeksinin düsturudur

d

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

a

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

b

$$I_p = \frac{\sum p_{A_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}{\sum p_{B_t} (q_{A_t} + q_{B_t})}$$

c

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

176 Sabit tərkibli qiymət indeksinin düsturu necə yazılır?

c

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

a

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

b

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

d

$$I_p = \frac{\sum p_{s_i} (q_{s_i} + q_{n_i})}{\sum p_{n_i} (q_{s_i} + q_{n_i})}$$

177 Defilyator qiymət indeksi necə hesablanır?

- Müqayisəli qiymətlərdə ümumi buraxılışın həcmini cari qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbətilə
- Müqayisəli qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbətilə
- buraxılışın həcmini cari qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbətilə
- Cari qiymətlərdə ümumi buraxılış müqayisəli qiymətlərdə ümumi buraxılışa nisbətilə

178 d

$$I_p = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum q_1} \times \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0} \text{ ifadəsi nəyin düsturudur?}$$

1

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

179 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən etin fərdi qiymət indeksini hesablayın:

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

- 1.40
- 1.125
- 0.5
- 0.875
- 1.50

180 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən südün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

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

- 1.40
- 1.17
- 1.50
- 0.875
- 1.05

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

- 0.928

- 1.033
- 0.982
- 0.895
- 0.905

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

- 0.974
- 0.982
- 0.905
- 0.928
- 0.912

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

- 1.033
- 0.905
- 0.928
- 0.985
- 0.982

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

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

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

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

186 2012-ci ildə buğdanın bir kiloqramının qiymətinin 18 qəpik, 2013-ci ildə isə 21 qəpik olduğunu bilərək buğdanın qiymətini neçə faiz artığını hesablayın:

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

187 2012-ci ildə buğdanın bir kiloqramının qiymətinin 24 qəpik, 2013-ci ildə isə 29 qəpik olduğunu bilərək buğdanın qiymətini neçə faiz artığını hesablayın:

- 35.7%;
- 20.8%
- 40.5%
- 36.7%;
- 34.7%;

188 2012-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmiminin 45 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.15 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmini hesablayın:

- 21.3 mlrd. manat;

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

189 2012-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmiin 25 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.15 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmini hesablayın:

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

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

- 0.862
- 0.943
- 0.864
- 0.858
- 0.875

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

- 0.858
- 0.826
- 0.864
- 0.862
- 0.875

192 Əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə mal və xidmətlərin qiymətinin orta hesabla 25 % artdığını bilərək pulun alıcılıq qabliyyəti in-deksini hesablayın:

- 0.71
- 0.13
- 0.80
- 0.47
- 0.55

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

- 1.268
- 0.875
- 0.858
- 1.103
- 1.365

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

- 0.858
- 1.108
- 0.695
- 1.122
- 0.985

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

- 0.858

- 0.985
- 1.108
- 0.875
- 1.122

196 Ticarət şəbəkəsində cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1 p_1 = 720$ min man., əsas dövrün qiymətlərində isə $\sum q_1 p_0 = 680$ min man. olduğunu bilərər, qiymət indeksini hesablayın.

- 0.994
- 0.955
- 1.058
- 0.988
- 0.998

197 Ticarət şəbəkəsində cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1 p_1 = 400$ min man., əsas dövrün qiymətlərində isə $\sum q_1 p_0 = 340$ min man. olduğunu bilərər, qiymət indeksini hesablayın.

- 0.998
- 1.176
- 0.972
- 0.988
- 0.994

198 Ticaret şebekesinde cari dövrdə mal dövriyyəsinin $\sum q_1 p_1 = 625$ min man., esas dövrün qiymətlərində ise $\sum q_1 p_0 = 550$ min man. olduğunu bilerər, qiymət indeksini hesablayın.

- 1.998
- 0.934
- 0.988
- 1.136
- 0.957

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

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

200 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%
- 115,4 %
- 112,8%
- 118,8%
- 122,2%

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

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

202 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%
- 112,6%
- 115,8%
- 120,4%
- 116,0%

203 Ticarət mərkəzində məhsul satışına dair verilən $\sum p_0 q_0 = 43000$ man, $\sum p_1 q_1 = 76800$ man, $\sum p_0 q_1 = 72000$ man məlumatə əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

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

204 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

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

205 Ticarət müəssisəsinin aşağıda verilən məlumatına əsasən: $\sum p_0 q_0 = 3440$ min man, $\sum p_1 q_1 = 4280$ min man, $\sum p_0 q_1 = 3530$ min man, ümumu qiymət indeksini hesablayın

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

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

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

207 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 düşmüştür. Real əmək haqqının necə dəyişdiyini müəyyən edin.

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

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

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

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

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

210 Ticarət firmasında carı dövrə 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 % artmışdır. Hər iki mal qrupu üzrə birlikdə ümumi qiymət indeksini hesablayın.

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

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

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

212 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

213 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 %

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

- 1.05
- 1.2
- 0.95
- 1.30
- 1.32

215 Əsas dövrlə müqayisədə hesbat dövründə əmtəənin 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

216 Fərdi indekslər nəyin dəyişməni xarakterizə edir?

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

217 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

218 Əmtəə dövriyyəsi necə hesablanır?

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

219 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

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

- 120%
- 118%
- 115%
- 85%
- 95%

221 Emprik elastiklik əmsalı nəyi göstərir?

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

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

- 109.38%
- 91%
- 201%
- 105.00%
- 101.00%

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

- 106%
- 90%

- 121%
- 191%
- 80%

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

- 18
- 18.5
- 16
- 20
- 18.25

225 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
- 18.5
- 18.7
- 20

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

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

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

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

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

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

229 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 dəyişdini müəyyən edin.

- 0.050
- 1.023
- 0.992
- 1.083
- 0.205

230 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 dəyişdini müəyyən edin.

- 1.077
- 1.205

- 1.050
- 1.083
- 1.115

231 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 dəyişdini müəyyən edin.

- 1.023
- 1.205
- 1.050
- 1.083
- 1.000

232 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 dəyişdini müəyyən edin.

- 1.384
- 1.110
- 1.143
- 1.183
- 1.250

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

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

234 2011-ci ilə nisbətən 2012-cu ildə pambığın qiymətinin 21.4% artdığını, 2012-cu ildə pambığın bir kiloqramının qiymətinin 17 qəpik olduğunu bilərək 2011-ci il üçün pambığın qiymətini hesablayın:

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

235 2011-ci ildə buğdanın bir kiloqramının qiymətinin 14 qəpik, 2012-ci ildə isə 19 qəpik olduğunu bilərək buğdanın qiymətini neçə faiz artdığını hesablayın:

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

236 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 umumi qiymət indeksini hesablayın:

- 0.858;
- 1.35;
- 1.30;
- 1.48;
- 0.875;

237 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 həcmini hesablayın

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

238 Əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə istehlak qiymətləri orta hesabıa 8 % artmışdırsa, manatın alıcılıq qabiliyyətinin necə dəyişdiyini tapın?

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

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

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

240 Statistika təcrübəsində istehlak qiymətləri üzrə hansı subindekslər hesablanır?

- kənd təsərfatı məhsulları üzrə
- sənaye məhsulları üzrə
- əzcazçılıq məhsulları üzrə
- ərzaq səbəti üzrə, qeyri-ərzaq malları səbəti üzrə və pullu xidmətlər toplusu
- tikinti məhsulları üzrə

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

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

242 Pərakəndə satış qiymətlərinin quruluşunda hansı ünsürləri göstərə bilərsiniz?

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

243 İstehsalçının topdansatış qiyməti hansı ünsürlərdən ibarətdir?

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

244 Qiymət statistikasının göstərisiləri neçə blokdan ibarətdir?

- 8
- 6
- 4
- 2
- 7

245 İnflyasiya nədir?

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

246 Indeksler hesablanır:

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

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

- 125
- 111
- 110
- 115
- 106

248 Ümumi Daxili Məhsulun deflyator indeksi hansı indeksə əsasən hesablanır?

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

249 İstehlak qiymətləri indeksini başqa necə adlandırırlar?

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

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

- 0.858;
- 0.862;
- 0.864
- 0.806
- 0.875;

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

- 0.858;
- 1.089;
- 1.079;
- 1.179;
- 0.875;

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

- 0.858
- 0.875
- 1.268

- 1.365
- 1.265

253 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;

254 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;

255 MHS-də məhsul və xidmətlərin buraxılışı hansı qiymətlə qiymətləndirilir?

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

256 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 əmsali

257 Qiymətin neçə funksiyası vardır?

- 8
- 5
- 4
- 2
- 6

258 Qiymətin səviyyəsi hansı proseslərə ciddi təsir göstərir?

- bazarda mal dövriyyəsinin həcmində
- əhalinin nominal gəlirlərinə
- bazarnın inkişafına
- tələb və təklif, manatın alıcılıq qabiliyyətinə, mal ehtiyatının həcmində və quruluşuna
- əhalinin həyat səviyyəsinə

259 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
- inflasiyanın başlıca amilidir

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

- 1.444
- 1.125

- 1.067
- 1.333
- 1.625

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

- 1.333
- 1.625
- 1.125
- 1.380
- 1.444

262 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

- 1.022
- 1.273
- 1.380
- 1.067
- 0.872

263 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 məlumatə əsasən miqdar amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 3100 min man
- 3000 min man
- 1400 min man
- 3300 min man
- 500 min man

264 Təkrar satışların sayı göstəricisi verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

- b
$$\frac{PMD}{ÜMD}$$

- d
$$\frac{ÜMD}{XMD}$$

- a
$$\frac{TMD}{ÜMD}$$

- c
$$\frac{XMD}{PMD}$$

265 Respublikada və ya bölgədə ticarətin inkişaf səviyyəsini səciyyələndirən göstərici verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

- b

$$\frac{XMD}{UMD}$$

d
 $\frac{TMD}{UMD}$

e

$$\frac{MD}{\overline{S}}$$

c
 $\frac{TMD}{T}$

266 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsi indeksidir?

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

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

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

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

267 Verilənlərdən hansı harmonik qiymət indeksidir?

a
 $I = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum_i \frac{1}{p_i} \times p_1 q_1}$

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

c

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

d

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

268 Verilənlərdən hansı hesabi orta fiziki həcm nideksidir?

a

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

b

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

c

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

d

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

269 a

Aşağıdakı məlumatlardan istifadə etməklə qiymət indeksini hesablamadaq üçün hansı düsturdan istifadə etmək məqsədə uyğundur?

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

d

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

b

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

a

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

c

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

270 Mal dövriyyəsinin əmtəə qurluşunun dəyişməsinin ümumiləşdirici qiymətini verilən düstürlardan hansının köməyilə vermək olar?

?
 d

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

e

$$\partial = \frac{\sum (d_i - d_0)}{n}$$

v

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

b

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

a

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

271 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum pfqf=150$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum qfpm=110$ mln.man olmuşdur. Qiymətin artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər dəyişdiyini hesablayın

- 40 mln manat azalmış
- 1.36 mln manat artmış
- Qiymətlər eyni qalmışdır
- 40 mln manat artmış
- 36 mln manat azalmış

272 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlər 15% yüksələr, satılmış əmtəənin həcmi 25% azalırsa, mal dövriyyəsi

- 12% artar
- 18.8% azalar
- 16% azalar
- 13,75% azalar
- 10% artar

273 Hesabat dövründə ticarət dövriyyəsi əsas dövrlə müqayisədə 30% artmış, qiymətlər bu dövrdə 12% yüksəlmişdir. Satılmış məhsulun həcmi necə dəyişmişdir?

- 0,95;
- 1,16
- 1,05;
- 1,10;
- 1,18;

274 Hesabat dövründə ticarət dövriyyəsi əsas dövrlə müqayisədə 10% artmış, qiymətlər bu dövrdə 22% yüksəlmişdir. Satılmış məhsulun həcmi necə dəyişmişdir?

- 0,8;
- 1,05;
- 1,01
- 1,00;
- 0,9;

275 Inflyasiya nəticəsində birinci ildə əmtəənin qiyməti əvvəlki ilə nisbətən 3 dəfə, ikinci ildə isə müvafiq olaraq 4 dəfə artmışdır. Qiymətin orta artım sürətini hesablayın:

- 3,5 dəfə;
- 2,5 dəfə
- 2,45 dəfə;
- 2,3 dəfə;
- 2,8 dəfə

276 Inflyasiya nəticəsində birinci ildə əmtəənin qiyməti əvvəlki ilə nisbətən 2 dəfə, ikinci ildə isə müvafiq olaraq 4 dəfə artmışdır. Məlumdur ki, iki il ərzində qiymət 8 dəfə artmışdır. Qiymətin orta artım sürətini hesablayın:

- 2,83 dəfə;
- 2,3 dəfə;
- 2,5 dəfə;
- 2 dəfə
- 3 dəfə;

277 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən düyünün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Məhsulun adı	Satılmış məhsul lun həcmi		Məhsul vahidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	600	550	2	3
ət (kg)	450	500	8	7
düyü (kg)	500	1000	3	2

- 1.40;
- 1.05;
- 1.50;
- 0.875
- 0.667;

278 Malların təkrar hesablanmasıdan azad olan göstəricisi statistikada necə adlandırılır?

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

279 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum \text{pfqf} = 140 \text{ mln.man}$; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum \text{qfpm} = 115 \text{ mln.man}$ olmuşdur. Qiymət artması hesabına mal göndərmənin dəyərinin necə dəyişdiyini hesablayın

- 18% azalmış
- 22 % artmış

- 25 mln.man azalmış
- 22 mln.man artmış
- 13% artmış

280 Mal dövriyyəsinin həcmindən dair verilən $\sum p_1 q_1 = 12000$ min man, $\sum p_1 q_0 = 9600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 9000$ min man əsasən ümumi qiymət indeksini hesablayın:

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

281 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

- 1,043
- 1,25
- 1,958
- 1,022
- 0,800

282 Mal göndərmənin dəyəri müqavilə üzrə $\sum p_{qm} = 155$ mln.man; müqavilə qiymətilə faktiki $\sum p_{qo} = 125$ mln.manat olmuşdur. Malların miqdarının və çeşidinin dəyişməsi hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər dəyişdiyini hesablayın:

- 30 mln. man azalmış
- 12 mln.man artmış
- 14 mln. man azalmış
- 15 mln.man azalmış
- 30 mln.man artmış

283 Mal göndərmənin dəyəri müqavilə üzrə $\sum P_{qm} = 142$ mln.man; müqavilə qiymətilə faktiki $\sum P_{qf} = 130$ mln.manat olmuşdur. Malların miqdarının və çeşidinin dəyişməsi hesabına mal göndərmənin dəyərinin nə qədər dəyişdiyini hesablayın:

- 14 mln. man azalmış
- 12 mln.man azalmış
- 12 mln.man artmış
- 15 mln.man azalmış
- 14 mln. man artmış

284 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 məlumatə əsasən qiymət amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 2400 min man azalmış
- 2900 min man artmış
- 2400 min man artmış
- 2900 min man azalmış
- 500 min man azalmış

285 Firmanın hesabat dövründəki mal dövriyyəsinin həcmi 60 mln. manat, əsas dövrdəki mal dövriyyəsinin həcmi 55 mln manat olduğunu bilərək firmanın mal dövriyyəsinin dəyişməsini hesablayın.

- 9% artmışdır
- 12% azalmışdır
- dəyişməmişdir
- 8,3% azalmışdır
- 12% artmışdır

286 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:

- 2.2% artar,
- 7% azalar
- sabit qalar,
- 4% artar,
- 5% azalar

287 Pərakəndə mal dövriyyəsi əsas ildə 30 mln. man, hesabat ilində isə 26 mln. man olmuşdur. Müqayisə olunan dövrdə ticarətdə çalışın işçilərin sayı 5,0% artmışdır. Əmək məhsuidarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 82.5%
- 105%
- 76%
- 95%
- 112%

288 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 məhsuldarlığı indeksini hesablayın

- 132.5%
- 106%
- 127.2
- 98.3%
- 5.3%

289 Əgər məhsulun qiyməti 15% artmış , istehsal olunmuş məhsulun həcmi 12% azalmışsa, əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə istehsal olunmuş məhsulun dəyəri necə dəyişər?

- 96.0%;
- 97%;
- 106.2%
- 105%;
- 101.2%;

290 Əgər faktiki qiymətlərdə məhsulun dəyəri 20% yüksəlmiş,qiymət indeksi 116% təşkil etmişsə, məhsulun fiziki həcm indeksi nəyə bərabər olar?

- 132.5%;
- 92%
- 106.8%;
- 101%
- 103.4%

291 Firmanın hesabat dövründəki mal dövriyyəsinin həcminin 40 mln. manat, əsas dövrdəki mal dövriyyəsinin həcminin 43 mln manat olduğunu bilərək firmanın mal dövriyyəsinin dəyişməsini hesablayın.

- 3% artmışdır
- 7.5 % artmışdır
- 93% olmuşdur
- dəyişməmişdir
- 12% azalmışdır

292 Mağazada pərakəndə mal dövriyyəsinin əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə 6 % azaldığını, işçiləri sayının isə 2.1 % artığını bilərək, əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 8% azalmış
- 3 % azalmış
- 8% artmış
- 4% azalmış
- 4 %artmış

293 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 180 min man, yanvar ayındaki mal satışının həcminin 1500 min manat, fiziki həcm indeksinin 1.14 olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 1.26
- 1.14
- 0.14
- 0.21
- 0.12

294 Mağazanın noyabr ayında pərakəndə mal dövriyyəsi 500 min manat, dekabrın 1-nə olan mal ehtiyatı isə 200 min. man olmuşdur. Qiymətlərin səviyyəsi 12% artdışdır. Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisini hesablayın (günlə)

- 12
- 0.6
- 3
- 6
- 2.5

295 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 500 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 1200 min manat olmuşdur. Hər bir dövriyyənin orta müddətini hesablayın

- 2.4
- 1.4
- 0.58
- 700
- 0.42

296 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

- 6.25 gün
- 5.25 gün
- 0.16 min manat
- 420 min manat
- 580 min man

297 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 150 mln. manat, dövriyyə fonlarının orta illik dəyərinin 50 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın

- 0.33
- 4
- 0.67
- 3
- 100

298 Hesabat ilində nominal ümumi daxili məhsulun həcminin 12.3 mln. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.25 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmini hesablayın

- 13.55 mln man
- 9.84 mln man
- 11 mln man
- 15.37 mln man
- 30.7 mln man

299 120 ədəd məmulatın istehsalına 300 kq material sərf edildiyini bilərək materialın xüsusi məsarifini hesablayın

- 0.4 kq;
- 2.5 kq;
- 3 kq;
- 1.2 kq;
- 3.3 kq;

300 «A» əmtəəsinin qiyməti 12% azalmışdır. Əgər satışdan əldə olunan pul vəsaiti əvvəlki kimi qalarsa, satılmış əmtəənin miqdarının dəyişməsi neçə faiz təşkil edir?

- 20% artar
- Dəyişməz
- 14% azalar
- 20 % azalar
- 14% artar

301 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
- azalar
- artar,
- 1% artar
- sabit qalar,

302 Əsas dövrlə müqayisədə cari dövrdə firmanın mal dövriyyəsinin 20% azaldığını, cari dövrdə satışın həcmi 8 mln. manat olduğunu bilərək firmanın əsas dövrdə satışının həcmini hesablayın:

- 8,9
- 9,9
- 10
- 11
- 12

303 Hesabat dövrün faktiki əmtəə dövriyyəsi və bir neçə növ əmtəənin satışının fiziki həcmi fərdi indeksləri haqqında məlumatların olduğu halda məhsulun fiziki həcmi ümumi dəyişməsini müəyyənləşdirmək üçün hansı indeksdən istifadə etmək lazımdır?

- Orta hesabi;
- Aqreqat;
- Sabit tərkibli
- Dəyişən tərkibli;
- Orta harmonik;

304 Əsas dövrün faktiki əmtəə dövriyyəsi və bir neçə növ əmtəənin satışının fiziki həcmi fərdi indeksləri haqqında məlumatların olduğu halda məhsulun fiziki həcmi ümumi dəyişməsini müəyyənləşdirmək üçün hansı indeksdən istifadə etmək lazımdır:

- Dəyişən tərkibli;
- Orta hesabi;
- Aqreqat;
- Orta harmonik;
- Sabit tərkibli

305 Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlər 10% yüksələr, satılmış əmtəənin həcmi 20% azalırsa, mal dövriyyəsi

- 10% artar
- 12% azalar
- 12% artar
- 18% azalar
- 8% azalar

306 Əgər məhsulun qiyməti 20% artmış , istehsal olunmuş məhsulun həcmi 20% azalmışsa, əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə istehsal olunmuş məhsulun dəyəri necə dəyişər?

- 101%
- 97%;
- 96,0%;
- 100%;
- 102%;

307 Əgər faktiki qiymətlərdə məhsulun dəyəri 10% yüksəlmiş, qiymət indeksi 120% təşkil etmişsə, məhsulun fiziki həcm indeksi nəyə bərabər olar?

- 101%
- 92%
- 132%;
- 112%;
- 109%

308 «A» əmtəəsinin qiyməti 20% azalmışdır. Əgər satışdan əldə olunan pul vəsaiti əvvəlki kimi qalarsa, satılmış əmtəənin miqdarının dəyişməsi neçə faiz təşkil edir?

- 25 % azalar
- 20 % azalar
- 25% artar
- 20% artar
- Dəyişməz

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

- Əmək məhsuldarlığını
- Əmtəənin qiymətini
- Əmək tutumunu
- İşçilərin sayını
- Maya dəyərini

310 Mal dövriyyəsi indeksi aşağıdakılardan hansıdır?

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

- j

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

$$I_{pq} = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_1 q_0}$$

$$I_{pq} = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

311 Mal dövriyyəsinin əmtəə quruluşu hansı göstərici vasitəsilə hesablanır.

- Orta xətti uzaqlaşma
- Quruluş orta kəmiyyəti
- Orta kvadratik uzaqlaşma
- Orta səviyyənin dinamikası indeksi
- Dispersiya

312 $\sum p_1 q_1 = 700$ min man, $\sum p_1 q_0 = 600$ min man; $\sum p_0 q_1 = 450$ min man məlumatla əsasən miqdardan amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 150 min man
- 250 min man
- 100 min man
- 250 min man
- 150 min man

313 $\sum p_1 q_1 = 1700$ min man, $\sum p_1 q_0 = 1400$ min man; $\sum p_0 q_1 = 1250$ min man məlumata əsasən qiymət amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- 450 min man
- 150 min man
- 300 min man
- 150 min man
- 300 min man

314 $\sum p_1 q_1 = 300$ min man, $\sum p_0 q_0 = 350$ min man; $\sum p_0 q_1 = 250$ min man əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 120 %
- 71.4 %
- 117 %
- 140 %
- 86 %

315 $\sum p_1 q_1 = 450$ min man, $\sum p_0 q_0 = 320$ min man; $\sum p_0 q_1 = 430$ min man əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 141 %
- 95 %
- 71 %
- 74.4 %
- 105 %

316 $\sum p_1 q_1 = 1200$ min man, $\sum p_0 q_0 = 1150$ min man; $\sum p_0 q_1 = 960$ min man əsasən Paaşenin qiymət indeksini hesablayın

- 83.4 %
- 104 %
- 95.8 %
- 125 %
- 80 %

317 $\sum p_1 q_1 = 900$ 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%

318 $\sum p_1 q_1 = 200$ min man, $\sum p_1 q_0 = 250$ min man; $\sum p_0 q_0 = 300$ min man məlumata əsasən mal dövriyyəsi indeksini hesablayın

- 125 %
- 150 %
- 80 %
- 67 %
- 120 %

319 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum p f q f = 195$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum q m p m = 180$ mln.man olmuşdur. Müqavilə şərtlərindən kənarlaşmanın nisbi səviyyəsini hesablayın

- 1.5 mln manat
- 108 %

- 1.08 mln manat
- 50 %
- 150%

320 Mal göndərmənin faktiki dəyəri $\sum p_f q_f = 150$ mln.man; müqavilədə nəzərdə tutulan qiymətlərlə dəyəri isə $\sum p_{fpm} = 110$ mln.man olmuşdur. Müqavilə şərtlərindən kənarlaşmanın nisbi səviyyəsini hesablayın

- 36 mln manat
- 140%
- 136 %
- 136 mln manat
- 40 mln manat

321 Əmtəə (mal) dövriyyəsinin dinamikasına təsir edən asas amillər hansılardır?

- Bazarın vəziyyəti, dinamikası
- Bazarın coğrafi yerləşməsi, alicıların davranışları
- Məhsulun miqdarı və bazarın coğrafi yerləşməsi
- Məhsulun qiyməti və bazarların sayı
- Məhsulun qiyməti və miqdarı

322 Əmtəənin qiyməti 20 % artmış, məhsulun miqdarı isə 12,5% azalmışdır. Əmtəə dövriyyəsi indeksini hesablayın.

- 120%
- 106.5%
- 112.5%
- 105%
- 107.5%

323 Mal dövriyyəsinin qiymət indeksi aşağıdakılardan hansıdır?

h

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_1}$$

f

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

b

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

a

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

324 Müqavilənin yerinə yetirilməsinin ümumi indeksi aşağıdakı düsturlardan hansı ilə hesablanır?

g

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{if} p_{im}}$$

k

a

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

b

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{im}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

c

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

325 Miqdar amilini nəzərə almaqla müqavilə öhdəliyinin yerinə yetirilməsi hansı düsturla hesablanır?

a

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

b

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{im}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

c

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

d

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{if} p_{im}}$$

326 Qiymət amilini nəzərə almaqla müqavilə öhdəliyinin yerinə yetirilməsi hansı düsturla hesablanır?

e

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

f

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{if} p_{im}}$$

g

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

h

$$I_{muq} = \frac{\sum q_{if} p_{if}}{\sum q_{im} p_{im}}$$

327 Mal dövriyyəsinin fiziki həcm indeksi aşağıdakılardan hansıdır?

n

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

a

$$I_q = \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_1}$$

b

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

u

$$E = \frac{\Delta y}{x} : \frac{\Delta x}{y}$$

328 Verilənlərdən hansı hesabi orta qiymət nideksidir?

d

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

a

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

b

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

c

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

329 a

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

Əmtəələr	Əsas dovrda mövcud qiymətlərdə əmtəə dövriyyəsi, <u>min manatla</u>	Əsas dövrlə müqayisədə hesabat dövründə qiymətlərin dəyişməsi, %-lə
A	12,0	+10
B	10,0	-20

a

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

c

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

d

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

b

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

330 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

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_o}{\sum q_o p_o}$$

c

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

331 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsinin qiymət indeksidir?

d

b
 $I_1 = \frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$

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

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

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

332 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsinin fiziki həcm indeksidir?

a
 $I_1 = \frac{\sum i_p \times p_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$

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

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

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

333 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 məlumatə əsasən miqdar amili hesabına mal dövriyyəsinin mütləq artımını hesablayın

- a) 2900 min man
 b) 500 min man
 c) 2400 min man
 d) 3000 min man
 e) 3300 min man

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

- a) 1,420
 b) 1,067
 c) 1,333
 d) 1,250
 e) 1,380

335 Ayrı-ayrı malların satışının həcmi verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

- S_i=E₁-E₂
- S_i=SM-E₂
- S_i=Ds-SM
- S_i=E₁+Ds-SM-E₂
- S_i=E₁+Ds-E₂

336 Ayrı-ayrı malların satışının həcmi hansı metodun köməyilə hesablanır?

- balans metodunun
- orta kəmiyyətin
- indekslərin
- nisbi kəmiyyətin
- dispersiyann

337 Mal dövriyyəsinin əmtəə qurluluşu neçə əsas amilin təsiri ilə formalaşır?

- 6
- 2
- 3
- 4
- 5

338 Mal dövriyyəsinin əmtəə qurlusu nədir?

- mal ehtiyatında mal qruplarının tutduğu xüsusi çəkisidir
- satışdan əldə olunan pulun tərkibində xidmətlərin xüsusi çəkisidir
- mal dövriyyəsində istehlak şeyləri satışının tutduğu xüsusi çəkisidir
- satışın ümumi məbləğində istehsal vasitələri satışının xüsusi çəkisidir
- satışın ümumi həcmində ayrı-ayn malların tutduğu xüsusi çəkisidir

339 Mal göndərmənin ahəngdarlığı necə qiymətləndirilir?

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

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

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

341 Müqavilə öhdəliklərinin yerinə yetitilməsi səviyyəsi necə hesablanır?

- ilk sənədlərin məlumatlarını müqavilə şərtlərilə müqayisə etməklə
- statistika hesabatlarından istifadə etməklə
- xüsusi müşahidə keçirməklə
- satışın həcminin müqavilə öhdəliklərinə nisbətilə
- mal göndərməyə dair faktiki məlimatları müqavilə öhdəlikləri ilə müqayisə etməklə

342 Alqı-satqı müqavilələrində hansı göstəricilər verilir?

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

343 Mal dövriyyəsini keyfiyyətcə səciyyələndirən əsas göstərici necə hesablanır?

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

344 Malların hərəkətinin mərhələliyinin artmasının iqtisadi nəticəsi nədən ibarətdir?

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

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

- dövriyyə əmsalı
- əmtəəlik əmsalı
- həlqəvilik (mərhəlilik) əmsalı
- təzələnmə əmsalı
- satış əmsalı

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

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

347 Malalın iri partiyalarla satışı və ticarət vasitəçilərinin sonrakı satış üçün malları vasitəçilərə və kütləvi istehlakçılarla satışı statistikada necə adlanır?

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

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

- mərhəlilik əmsalı
- dövriyyə əmsalı
- satış əmsalı
- əmtəəlik əmsalı
- həlqəvilik əmsalı

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

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

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

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

351 Müqavilə öhdəliklərinin yerinə yetirilməsi təhlil olunarkən hansı sənəd əsas götürülür

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

352 Ticarətin inkişaf səviyyəsini xarakterizə edən əsas göstərici hansıdır?

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

353 Pərakəndə mal dövriyyəsi nədir?

- malların içtimai iاش 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

354 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 vasitəcılərinin iştirakı ilə satışıdır
- malların istehlakçılara bilavasitə satışıdır
- malların əhaliyə satışıdır

355 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

356 Bazar statistikasının əsas göstərici nədir?

- tə davül xərclərinin səviyyəsidir
- əmtəə dövriyyəsidir
- qiymətlərin səviyyəsidir
- Satılan malların miqdardır
- tələb-təklifin nisbətidir

357 Əmtəələrin hərəkəti və dövriyyəsi statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdit?

- mal ehtiyatının həcmini qiymətləndirmək
- bazar proseslərinin səməralılıyini öyrənmək
- bu göstəricini proqnozlaşdırmaq
- əhalinin malla təminatının vəziyyətini qiymətləndirmək
- mal dövriyyəsinə və satışın həcmində dair informasiyeyi toplamaq, yekunlaşdırmaq və təhlil etmək

358 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 yerləşdəyişməsi kimi
- malların bir məntəqədən digərinə daşınması kimi

359 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

360 Ticarətin əsas fondları hansı üsullarla qiymətləndirilir?

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

361 Veriənlərdən mal dövriyyəsinin sürətində səciyyələndirən göstərici hansıdır?

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

362 Əgər ticarət müəssisənin mal ehtiyatına dair bərabər fasilə ilə məlumat verilrcə orta mal ehtiyatı ansi düstürlə hesablanmalıdır?

- əkili hesabi orta kəmiyyətin düsturu ilə
- xronoloji orta kəmiyyətin düsturu ilə
- həndəsi orta kəmiyyətin düsturu ilə
- Bunların hamısı ilə
- sadə hesabi orta kəmiyyəti ilə

363 Dövriyyənin mal ehtiyatı ilə təmin olunması göstəriciləri hansıdır?

- bir müəsisəyə düşən mal ehtiyatının həcmi
- hər nfrə düşən mal ehtiyatının həcmi
- mal ehtiyatı dövriyyəsinin sayı vəbir dövriyyənin davan etmə müddəti (günlə)
- mal ehtiyatının ümumi həcmi
- prakəndə şəbəkədə olan mal ehtiyatının həcmi

364 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 600 mln. manat, dövriyyə fonlarının orta illik dəyərinin 150 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın:

- 4
- 0.25
- 2.5
- 75
- 90

365 Mart ayında mağazanın mal dövriyyəsinin həcminin 600 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 100 min man olduğunu bilərək, orta günlük mal dövriyyəsini hesablayın

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

366 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)

- 5,4
- 6,4

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

367 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 600 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 900 min manat olmuşdur. Dövriyyə surətini hesablayın:

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

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

- 2
- 0,70
- 0,45
- 0,60
- 0,50

369 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

- 0,50 dəfə
- 0,45 dəfə
- 1,9 dəfə
- 2,1 dəfə
- 0,35 dəfə

370 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 480 min man, yanvar ayındaki mal satışının həcminin 2400 min manat olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 0,40
- 0,30
- 0,20
- 5
- 0,15

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

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

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

- 0,5 man
- 1,5 man
- 1,2 min
- 2,0 man
- 0,8 man

373 Əsas kapital obyektiñin tam dəyərinin 65 milyon man, ləğv dəyərinin 500 man, xidmət müddətinin 12 il olduğunu bilərək illik amortizasiya ayırmalarının məbləğini hesablayın

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

- 5,4 mln.man
- 5,8 mln.man
- 4,5 mln.man

374 Bazar infrastrukturuna hansı ünsürlər daxil edilmir?

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

375 Mal göndərmənin faktiki həcmindən müqavilədəki həcmindən kənarlaşmasına hansı amillər göstərir?

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

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

- 87%
- 117%
- 108%
- 126%
- 120%

377 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

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

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

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

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

- 1.360
- 0.823
- 0.954
- 1.446
- 0.735

380 Mal ehtiyatı indeksinin $Ie=1,33$, mal dövriyyəsi indeksinin isə 1,11 olduğunu bilərək dövriyyə vaxtı indeksini hesablayın

- 0.778
- 0.834
- 0.954
- 1.446

381 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 300 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 500 min manat olmuşdur. Dövriyyə sürətini hesablayın:

- 1.7
- 2.0
- 1.3
- 0.6
- 1.2

382 Mağazanın ortarüblük mal ehtiyatı 400 min manat, rüblük mal dövriyyəsi isə 560 min manat olmuşdur. Dövriyyə sürətini hesablayın:

- 1.5
- 2.0
- 1.3
- 1.4
- 0.7

383 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 440 min man, yanvar ayındaki mal satışının həcmi 2200 min manat olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 0.20
- 0.40
- 0.15
- 0.30
- 0.10

384 Ticarət müəssisəsinin mal ehtiyatının fevralın 1-nə 410 min man, yanvar ayındaki mal satışının həcmi 2100 min manat olduğunu bilərək ehtiyat tutumu göstəricisini hesablayın

- 0.10
- 0.20
- 0.15
- 5.12
- 0.30

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

- 200 manat
- 500 min manat
- 149.5 mln manat
- 300 manat
- 3300 manat

386 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

- 2,2
- 1,7
- 1,5
- 2,0
- 1,8

387 Ticarətdə əmək məhsuldarlığının dinamikası verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

- a

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

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

b
 $i_w = \frac{q_1}{T_1} + \frac{q_0}{T_0}$

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

388 Ticarət müəssisəsindəki əmək məhsuldarlığının səviyyəsi verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

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

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

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

c
 $W = \frac{T}{qp}$

389 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən südün fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Məhsulun adı	Satılmış məhsul lun həcmi		Məhsul və hidinin qiyməti	
	Əsas dövr	Hesabat dövrü	Əsas dövr	Hesabat dövrü
süd (litr)	600	550	2	3
əri (kg)	450	500	8	7
düyü (kg)	500	1000	3	2

- 0.865;
 1.40;
 1.05;
 1.50;
 0.875;

390 Mal dövriyyəsinin malla təmin olunması göstəricisi hansı düstürlə hesablanır?

- a
 b

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

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

a

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

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

391 Bir dövriyyənin səmərəliliyi necə hesablanır?

a
 $\vartheta_f = \frac{PMD}{E}$

e
 $\vartheta_f = \frac{M}{E}$

c
 $\vartheta_f = \frac{E}{\partial D}$

d
 $\vartheta_f = \frac{\partial D}{E}$

b
 $\vartheta_f = \frac{XD}{E}$

392 Ticarət firmalarının səmərəliliyi təhlil olunarkən verilən indekslərin hansı düstüründən istifadə oluna bilər?

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

b

$$I_p = \frac{\sum i_q q_0 p_o}{\sum q_o p_o}$$

d

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

c

$$I_p = \frac{\sum p_i q_i}{\sum p_i q_i}$$

393 Mal göndərmə müqaviləsinin yerinə yetirilməsi qiymətləndirilərkən hansı göctəricildən istifadə olunur?

a

$$I_{pq} = \frac{\sum q_f P_f}{\sum q_m P_m}$$

b

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

c

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

d

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

394 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 01.01.2008-72,3

- 61,5
- 60,8
- 63,5
- 62,3
- 58,4

395 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 250 mln. manat dövriyyə fonlarının orta illik dəyərinin 125 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın

- 3
- 0,5
- 2,5
- 2
- 1,25

396 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 400 mln. manat dövriyyə fonlarının orta illik dəyərinin 120 mln. manat olduğunu bilərək dövretmə əmsalını hesablayın

- 4,00

- 1.2
- 2.8
- 3.3
- 0.3

397 Hər ayın əvvəlinə əmtəə ehtiyatı haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: 1.04-120, 1.05-170, 1.06-210, 1.07-240 Xronoloji orta kəmiyyəti müəyyən edin:

- 136
- 131
- 130
- 186,7
- 182

398 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 müəyyənləşdirin

- 52.3
- 49.75
- 50.4
- 51.8
- 49.6

399 Məhsul buraxılışının əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 16% artdığını, əmək məsrəflərinin isə 4% azaldığını bilərək, orta hasilatın necə dəyişdiyini tapın

- 20.8% artmışdır
- 12% artmışdır
- 14.6% azalmışdır
- 20% artmışdır
- 4% azalmışdır

400 Müəssisədə məhsul istehsalının həcmi əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 25.0%, işlənmiş vaxt isə 12.4% artmışdırsa, əmək məhsuldarlığının necə dəyişdiyini müəyyən edin

- 25% artmışdır
- 11.2% azalmışdır
- 37.4% artmışdır
- 11.2% artmışdır
- 12.6% artmışdır

401 Məhsulun əmək tutumunun əsas dövrə nisbətən hesabat dövründə 8% artdığını bilərək, orta hasilatın necə dəyişdiyini tapın

- 1.8 dəfə armışdır
- 8% azalmışdır
- 8% artmışdır
- 7.4 % azalmışdır
- 7.4% artmışdır

402 Müəssisədə əmək məhsuldarlığı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 15%, işçilərin sayı isə 4.5% artmışdır. Məhsul istesalinin necə dəyişmişdir?

- 4.5% azalmışdır
- 19.5% azalmışdır
- 10.5% artmışdır
- 20 % artmışdır
- 19.5% artmışdır

403 Dövrun sonuna olan mal ehtiyatının mal dövriyyəcinə nisbəti statistikada hansı göstəricini xarakterizə edir?

- Dövriyyə əmsalı

- Ehtiyyat tutumu
- Ehiyyatın artımı
- Orta ehtiyyat
- Ehtiyyat norması

404 Mənfəətin məbləğinin əmtəə ehtiyatına nisbətindən alınan göstərici statistikada nə adlanır?

- Balans rentabelliyi
- Dövriyyənin səmərəliliyi
- Dövriyyə əmsali
- Əmtəənin rentabelliyi
- Satılmış məhsulun rentabelliyi

405 İstehsal edilmiş yaxud satılmış məhsulun dəyərinin əmtəənin orta ehtiyatına nisbəti statistikada hansı göstərici ilə xarakterizə olunur?

- təhkim olunma əmsalı,
- bir dövriyyənin orta müddətini,
- dövriyyə sürəti,
- yararlılıq əmsalını,
- dövriyyə əmsalını və amortizasiya normasını

406 Dövrdəki günlərinin sayının dövriyyə sürətinə nisbəti statistikada hansı göstəricini ifadə edir?

- dövriyyə əmsalını və yararlılıq əmsalını
- bir dövriyyənin orta müddətini,
- dövriyyə əmsalını,
- bir dövriyyənin orta müddətini və amortizasiya məbləğini,
- köhnəlmə əmsalını,

407 Hər ayın əvvəlinə əmtəə ehtiyati haqqında aşağıdakı məlumatlar verilmişdir: 1.01-160, 1.02-170, 1.03-200, 1.04-220 Orta əmtəə ehtiyatını müəyyən edin

- 185
- 140
- 130
- 187
- 131

408 Mal ehtiyatı indeksinin 1,04, mal dövriyyəsi indeksinin isə 1,12 olduğunu bilərək malın dövriyyə müddəti indeksini hesablayın

- 1.08
- 1.02
- 0.08
- 2.16
- 0.93

409 Mal ehtiyatı indeksinin 1,32, mal dövriyyəsi indeksinin isə 0,89 olduğunu bilərək malın dövriyyə müddəti indeksini hesablayın

- 0.67
- 0.43
- 0.93
- 1.43
- 2.21

410 Aprel ayında mağazanın mal dövriyyəsinin həcminin 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

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

- Maya dəyərini
- İşçilərin sayını;
- Əmək məhsuldarlığını;
- Əmtəənin qiymətini;
- Əmək tutumunu;

412 Aprel ayında mağazanın mal dövriyyəsinin həcminin 200 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 100 min man olduğunu bilərək, orta aylıq mal ehtiyatını hesablayın

- 100 min manat
- 10 min manat
- 15 min manat
- 300 min manat
- 150 min manat

413 İyul ayında mağazanın mal dövriyyəsinin həcminin 500 min man, həmin ayın axırına mal ehtiyatının 250 min man olduğunu bilərək, orta günlük mal ehtiyatını hesablayın

- 30 min manat
- 300 min manat
- 15 min manat
- 375 min manat
- 150 min manat

414 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin 600 min man, mal ehtiyatlarının orta həcminin 150 min manat olduğunu bilərək mal dövriyyəsinin sürəti göctəricisini hesablayın.

- 37.5
- 4
- 375
- 0.25
- 20

415 Əmtəənin orta ehtiyatı hansı düsturla hesablanır?

- Quruluş orta kəmiyyəti
- Xronoloji orta kəmiyyət
- Orta kvadratik uzaqlaşma
- Orta xətti uzaqlaşma
- Üstlü orta kəmiyyət

416 Məhsul satışından daxil olmanın dövriyyə vəsaitlərinin orta qalığına nisbətindən alınan göstərici necə adlanır?

- Balansın aktivisi
- Əsas kapitalın dövriyyəsi əmsali
- Dövriyyə vəsaitlərinin dövretmə əmsali
- satışın effektlik əmsali
- Bir dövriyyənin orta müddəti

417 Dövriyyə fonlarının orta qalığının satılmış mal və xidmətlərin dəyərinə nisbətindən alınan göstərici necə adlanır?

- Balansın aktivisi
- Əsas kapitalın dövriyyəsi əmsali
- Təhkim olma əmsali
- Satışın effektlik əmsali
- Bir dövriyyənin orta müddəti

418 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

- 1440
- 1400
- 1250
- 1040
- 1410

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

- Qm: $Q_{q/m}$
- $\bar{Q}_{mex} = \frac{\sum Q_m \times t_{q/m}}{\sum Q_{q/m} \times t_{q/m}}$
- a

$$\bar{Q}_{mex} = \frac{\sum Q_m \times t_{q/m} + \sum Q_{q/m} \times t_{q/m}}{\sum Q_{q/m} \times t_{q/m}}$$

- $Q_{mex} = \frac{\sum Q_m \times t_{q/m}}{\sum Q_{q/m} \times t_{q/m}}$
- $Q_{mex} = \frac{\sum Q_{q/m} \times t_{q/m}}{\sum Q_m \times t_{q/m}}$

420 Əhalinin pərakəndə ticrət şəbəkəsi ilə təmin olunma göstəricisi verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

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

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

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

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

421 Ticarət müəssisələri sahəsinin optimal ölçüsü verilən düstürlardan hnsi ilə hesablanır?

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

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

- b

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

a

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

422 Ömrə ehtiyatının optimal səviyyəsi (gün hesabı ilə) verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

b

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

a

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

d

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

c

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

423 Ehtiyat tutumu hansı düstürlə hesablanır?

d

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

a

$$\frac{E_a}{MD}$$

b

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

c

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

424 Mal ehtiyatının orta həcmi hansı düstürlə hesablanır?

d

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

c

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

b

$$\bar{E} = \frac{E_1 + E_2}{4}$$

a

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

425 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən ətin fərdi qiymət indeksini hesablayın:

Məhsulun adı	Satılmış məhsulun həcmi	Məhsul vahidinin qiyməti
-	? səs dövr	Hesabat dövrü
Süd (litr)	600	550
?t (kg)	450	500
Düyü (kg)	500	1000

- 0.875
 1.50;
 0.865;
 1.05;
 1.40;

426 Verilən düstürlardan hansı mal dövriyyəsinin müddəti indeksidir?

a

$$i = \frac{c_1}{c_0}$$

c

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

d

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

- e

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

b

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

427 Verilən düstürlardan hansı mal dövriyyəsinin sürəti indeksidir?

b

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

c

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

d

$$i = \frac{c_1}{c_0}$$

a

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

428 Mal dövriyyəsinin sürəti verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

c

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

d

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

a

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

b

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

429 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
müəyyənləşdirin

- 65.75
 61.35

- 63.15
- 60.25
- 59.25

430 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 müəyyənləşdirin

- 62,3
- 63,5
- 60,5
- 65,5
- 61,5

431 2008-ci ildə nominal ümumi daxili məhsulun həcmimin 38 mlrd. manat, mal və xidmətlərin ümumi qiymət indeksinin 1.17 olduğunu bilərək real ümumi daxili məhsulun həcmini hesablayın:

- 44,5 mlrd. manat,;
- 32,5 mlrd. manat;
- 35 mlrd. manat,
- 60 mlrd. manat;
- 38 mlrd. manat,;

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

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

433 Eyni növlü məhsulların orta qiymətinin dinamikasına qiymət dəyişikliyinin təsirini hansı indeks səciyyələndirir?

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

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

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

435 Ticarət firmasının pərakəndə mal dövriyyəsi əsas dövrə 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.

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

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

- 20,0%
- 25,0%

- 35,0%
- 30,0%
- 22,0%

437 Ticarət firmasının mal ehtiyatı oktyabrın 1-nə 600, noyabrin 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
- 0,70
- 0,40
- 0,45
- 0,50

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

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

439 Mart ayının 1-ə magazanın mal ehtiyatının 300 min manat, fevralı atındakı mal dövriyyəsinin həcmi 120 min manat olduğu halda ehtiyat tutumunu göstəricisinin hesablayın.

- 1800 man
- 2800 man
- 3000 man
- 2500 man
- 2000 man

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

- 120 gün
- 60 gün
- 90 gün
- 360 gün
- 180 gün

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

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

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

- 1
- 5.5
- 11
- 1.2
- 0.83

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

- 0.50
- 0.25
- 4
- 5

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

- 6.4
- 4.1
- 4.5
- 5.9
- 5.8

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

- 4.5
- 4.1
- 5.6
- 6.4
- 5.8

446 Ticarət mərkəzinin mal ehtiyatı oetyabrayının 1-nə 600, noyabr 1-nə 620, dekabrın 1-nə 630, sonrakı il 1 yanvarına 636 mln. manat olmuşdur. Mal ehtiyatının orta həcmini hesablayın:

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

447 Ticarət müəssisəsində işçilərinəmək 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 %

448 Mal dövriyyəsinin orta sürətinə hansı amillər təsir göstərir?

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

449 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

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

450 Əsas kapitalın ortaillik tam dəyərinin 6000 min man, ticarət əlavəsi məbləğinin isə 3000 min man olduğunu bilərək fond tutumunu müəyyən edin.

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

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

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

452 Əsas kapital obtektinin tam dəyərinin 32 milyon manat, ləğv dəyərinin 500 min manat, xidmət müddətinin isə 10 il olduğunu bilərək, illik amortazasiya normasını hesablayın

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

453 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

454 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.

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

455 Ticarətdə yüksəlmə göstəricisi verilənlərdən hansıdır?

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

456 Mal dövriyyəsinin artmasına ekstensiv amillərin təsiri hansı bərabarliyin köməyilə aşkar edilir?

- $\Delta MD = \sum(t_0-t_1) \cdot q_1$
- $\Delta MD = \sum(W_1-W_0) \cdot q_1$
- $\Delta MD = W_0T_1 - W_0T_0$
- $\Delta MD = W_1T_0 - W_0T_0$
- $\Delta MD = W_1T_1 - W_0T_0$

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

- balans metodunun
- orta kəmiyyətlərin
- nisbi kəmiyyətlərin
- indekslərin
- variasiya göstəricilərinin

458 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).

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

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

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

460 Mal dövriyyəsinin sürəti hansı göstəricilərlə səciyyələndirilir

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

461 Verilənlərdən hansı mal dövriyyəsinin sürətini səciyyələndirən göstəricidir?

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

462 Orta günlük mal dövriyyəsinin həcmi necə hesablanır?

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

463 Verilənlərdən hansı göstərici əmtəə ehtiyatlarının səviyyəsinə aid edilmir?

- mal ehtiyatının orta həcmi
- satışdan pul mədaxili
- mal ehtiyatının optimal həcmi
- mal dövriyyəsinin əmtəə ehtiyatı ilə təmin olunması
- ehtiyat tutumu

464 Verilənlərdən hansı göstərici əmtəə ehtiyatı və əmtəə döbriyyəsinin sürəti statistikasının göstəriciləri sistemində daxil edilmir?

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

465 Əmtəə ehtiyatı və əmtəə dövriyyəsinin sürəti statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- əmtəə ehtiyatının cari uçotunu aparmaq
- satışın nəticələrini aşkar etmək
- satışın həcmini və qurluşunu öyrənmək

- mal ehtiyatının həcmini, qurluşunu, dinamikasını hesablaşmaq və təhlil etmək
 mal dövriyyəsinin səmərəliliyini öyrənmək

466 Harada yerləşməsindən asaılı olaraq mal ehtiyatı hansı kateqoriyalara ayrıılır?

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

467 Mal ehtiyatının yaradılması zərurəti nə ilə əlaqədardır?

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

468 Satılmış mal və xidmətlərin dəyərinin dövriyyə fonlarının orta qalığına nisbətində alınan göstəriciyə statistikada nə ad verirlər?

- Təhkim olunma əmsali
 Yaralılıq əmsali
 Dövriyyə əmsali
 Əsas kapitalın köhnəlmə əmsali
 Rentabellik

469 Mal göndərmənin ahəngdarlığı nədir?

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

470 Əsas kapitaldan istifadə göstəriciləri hansılardır?

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

471 Əsas kapitalın vəziyyətini səciyyələndirən göstəricilər hansıdır?

- əsas kapitalın köhnəlmə və yararlılıq əmsalları
 kapital tutumu (fond tutumu)
 kapital verimi (fond verimi)
 əsas kapitalın təzələnməsi əmsali
 əsas fondların sıradan çıxması əmsali

472 Əsas fondların amortizasiyası nədir?

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

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

- rentabelliyyin yüksəldiyini
 mənfəətin artığını

- əmək məhsuldarlığının artdığını
- əmək məhsuldarlığının dəyişmədiyini
- əmək məhsuldarlığının aşağı düşdüyünü

474 Ticarətdə ayrı-ayrı iş növləri üzrə əməyin mexanikləşmə səviyyəsi hansı düstürlə hesablanır?

- $\varTheta_{\text{mex}} = Q_m : Q_{\text{üm}}$
- $\varTheta_{\text{mex}} = t_m q_m : t_q \backslash m q_m$
- $\varTheta_{\text{mex}} = Q_m P : Q_q \backslash m P$
- $\varTheta_{\text{mex}} = t_{\text{mex}} : t_q \backslash m_{\text{ex}}$
- $\varTheta_{\text{mex}} = Q_{\text{mex}} : Q_q \backslash m_{\text{ex}}$

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

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

476 Ticarətdə əmək məhsuldarlığının əsas göstəricisi hansıdır?

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

477 Statistikada dövriyyənin müddəti dedikdə nə anlanır?

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

478 Əmtəə dövriyyəsinin sürəti dedikdə nə anlaşılır?

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

479 Mal ehtiyatı nədir?

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

480 Bazarın infrastrukturunu dedikdə nə anlanır?

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

481 Ticarət (xidmət) müəssisəsi necə adlanır?

- ticarət (xidmət) funksiyalarını yerinə yetirən və öz xüsusi və ya icarə binasına malik olan hüquqi şəxsdir
- ticarət xidməti göstərən dükandır

- səyyar ticarət maşınıdır
- mövsümi yarmarkadır
- alqi-satqi ilə məşğul olan köşkdür

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

- 8,0% artmışdır ;
- 20% artmışdır
- 17% azalmışdır
- 22% artmışdır ;
- 12% artmışdır ;
- 42% artmışdır ;

483 Ticarət sahəsinin dinamikası indeksi hansı düstürlə hesablanır?

- d

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

- c

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

- a

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

- b

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

484 Ticarət müəssisənin avadanlıqlarla təmin olunma səviyyəsi hansı düstürlə hesablanır?

- a

$$\partial = \frac{A_{qur}}{A_{qur}}$$

- c

$$\partial_{ix} = \frac{q_{ix}}{q_{sm}}$$

- b

$$\partial_{ix} = \frac{T_{ix}}{T_{sm}}$$

- d

$$\partial_{ix} = \frac{\partial K_{ix}}{\partial K_{sm}}$$

485 Ticarət müəssisələrinə olan tələbat hansı düstürlə hesablanır?

d

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

c

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

a

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

b

$$\partial_{ix} = \frac{T_{ix}}{T_{im}}$$

486 Məhsul istehsalının material məsrəflərinin əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə dövründə 12,0% , məhsul çıxışının isə 24,0% artığını bilərək , materialın xüsusi məsrəfinin necə dəyişdiyini hesablayın

- 9% azalmış
- 5.6% artmış
- 10 % artmış
- 8.7% azalmış
- 10.1% azalmış

487 İşə qəbul edilən şəxslərin sayının işçilərin orta siyahı sayına bölünməsindən alınan göstərici statistikada nəyi anladır?

- İşsizlik əmsalını
- Növbəlilik əmsalı
- İşə qəbul üzrə getmə əmsalı
- İşə qəbul üzrə dövriyyə əmsalını
- Məşğulluq əmsalını

488 Rentabellik necə hesablanır?

- Mal gövriyyəsinin mənfəətə nisbəti kimi
- Mənfəətin mal dövriyyəsinə nisbəti kimi
- Mal dövriyyəsinin dövriyyə fondlarına nisbəti kimi
- Mal dövriyyəsinin əsas kapitalın orta illik nisbəti kimi
- Mənfəətin gəlirlərə nisbəti kimi

489 Əgər ötən dövrlə müqayisədə əmək məhsuldarlığının səviyyəsi 15% artarsa, islənmiş vaxtin miqdarı isə 2% artarsa istehsal edilmiş məhsulun həcmi necə dəyişilər?

- 2 dəfə artar
- 17% artar
- 12% azalar
- 14% artar
- 10 % azalar

490 Mənfəətin həcmi işçilərin sayına nisbətindən alınan göstərici statistikada necə adlanır?

- Rentabellik
- Canlı əməkdən istifadə
- Əmək məhsuldarlığının mütləq səviyyəsi
- Əmək tutumu

Fond tutumu

491 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

492 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

493 Ticarətdə texnologianın tətbiqi səviyyəsi göstəriciləri hansılardır?

- Yeni qurguların sayı və əmək məhsuldarlığı
- Fond tutumu və fondla silahlanma
- İş günündən istifadə əmsalı
- İş vaxtı fondlarından istifadə əmsalı
- Avtomatlar vasitəsilə satışın həcmi

494 Ticarətin müxtəlif formalarının səmərəliliyinin təhlili statistikanın hansı metodu vasitəsilə aparılır?

- Dispersiyanın cəmlənmə qaydası ilə
- Hesabi orta kəmiyyət vasitəsilə
- İndekslərlə
- Dinamika sıraları vasitəsilə
- Qruplaşdırma metodu vasitəsilə

495 Ticarət müəssisəsinin hesabat dövrünə mövcud olan sayının əsas dövrdəki sayına nisbətindən alınan göstəriciyə nə ad verilir?

- Ticarət sahəsinə olan tələbatın ödənilmə əmsalı
- Ticarət sahəsinin mütləq artımı
- Ticarət sahəsinin dinamikası
- Ticarət sahəsinin həcmi
- Ticarət sahəsindən istifadə əmsalı

496 Bazar infrastruktur statistikasının predmeti:

- Qiymətlərin səviyyə və dinamikası
- Maddi texniki potensial
- Bazar proseslərinin səmərələliyi
- Bazar konyukturası
- Əmtəələrin hərəkəti və əmtəə dövriyyəsi

497 İşlənmiş adam günlərin umumi sayının iş günlərinin sayına bölünməsindən alınan göstəriciyə nə ad verirlər?

- İş gününün faktiki orta uzunluğu;
- Məşğul əhali;
- Əmək ödənişi;
- Faktiki işləyənlərin orta sayı;
- Növbəlilik əmsalı;

498 İqtisadi fəal əhalinin sayının ümumi əhalinin sayına nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verilər?

- İşsizlik əmsalı
- Sosial yükəmə əmsalı
- İqtisadiqeynişəalliq əmsalı

- Məşgulluq əmsalı
- İqtisadi fəallıq əmsalı

499 Əmək qabliyyətli yaşdan yuxarı yaşda əhalinin sayının əmək qabliyyətli əhalinin sayına nisbətindən alınan göstərici nəyi anladır?

- Əmək qabliyyətli əhalinin pensiya yüklü əmsalı
- Əmək qabliyyətli əhalinin qocalarla yüklenmə əmsalı
- Əmək qabliyyətli əhalinin cavanlarla yüklenmə əmsalını
- Sosial yüklenmə əmsalı
- Əmək qabliyyətli əhalinin demoqrafik yüklenmə əmsalı

500 Əmək qabliyyətli yaşdan kiçik yaşda olan əhalinin əmək qabliyyətli yaşda olan əhalinin sayına nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verilir?

- Əmək qabliyyətli yaşda əhalinin cavanlarla yüklenmə əmsalı
- Əmək qabliyyətli əhalinin pensiya yüklü əmsalı
- Əmək qabliyyətli əhalinin qocalarla yüklenmə əmsalı
- Sosial yüklemə əmsalı
- Məşgulluq əmsalı

501 Əgər ötən dövrlə müqayisədə əmək məhsuldarlığının səviyyəsi 12,2 artarsa, işlənmiş vaxtin miqdarı isə 2% azalara istehsal edilmiş məhsulun həcmi necə dəyişilər?

- 12% azalar
- 2 dəfə artar
- 10 % azalar
- 14% artar
- 10% artar

502 Əsas dövrdə məhsulun bir kiloqramının qiymətinin 14 qəpik, hesabat dövründə isə 19 qəpik olduğunu bilərək məhsulun qiymətinin neçə faiz artdığını hesablayın

- 34.7%;
- 35.7%;
- 30.7%;
- 31.7%;
- 36.7%;

503 Aşağıdakı şərti məlumatlara əsasən iş vaxtinın təqvim fondunu hesablayın: 1.İşə çıxılmayan adam günlər \neg 450; 2.Faktiki işlənmiş adam günlər \neg 2500; 3.Bütün günü boşdayanmalar \neg 150;

- 2950
- 600
- 2320
- 2650
- 3100

504 İqtisadi fəal əhalinin sayının ümumi əhalinin sayına olan nisbətindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verirlər?

- Sosial yüklenmə əmsalı
- İqtisadi fəallıq əmsalı
- İşsizlik əmsalı
- Məşgulluq əmsalı
- İqtisadi qeyri fəallıq əmsalı

505 Müəssisədə fəhlələr sentyabr ayında işləmişlər: I növbədə 30 000 adam-gün, II növbədə 35000 adam –gün, III növbədə 11000 adam-gün. İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalını hesablayın

- 2.17
- 2.0
- 2.84

- 3
 2.52

506 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

- 1.6
 1.5
 1.9
 1.8
 1.7

507 İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalının 1,9 olduğunu bilərək növbə rejimindən istifadə əmsalını hesablayın

- 0.63
 0.92
 0.8
 0.7
 0.5

508 İşçi qüvvəsindən istifadənin növbəlilik əmsalının 2,6 olduğunu bilərək növbə rejimindən istifadə əmsalını hesablayın

- 0.76
 0.72
 0.92
 0.82
 0.87

509 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

- 2500
 1500
 1750
 2750
 2250

510 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

- 1500
 1350
 1700
 1550
 1650

511 Verilənlərdən hansı düstür anbar binalarından istifadənin normativ əmsalını xarakterizə edir?

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

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

- b

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

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

512 Verilənlərdən anbar binalarına olan tələbat hansı düstürlə hesablanır?

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

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

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

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

513 Ticarət müəssisəsənin ixtisaslaşma səviyyəsi hansı düstürlə müəyyən edilir?

d
 $\partial_{ix} = \frac{T_{ix}}{T_{im}}$

b
 $\partial_{ix} = \frac{\partial K_{ix}}{\partial K_{bm}}$

a
 $\partial_{ix} = \frac{M_{ix}}{M_{im}}$

c
 $\partial_{ix} = \frac{q_{ix}}{q_{im}}$

514 Ticarət şəbəkəsinin dinamikası indeksi hansı düstürlə hesablanır?

b

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

a

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

d

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

c

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

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

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

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

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

517 İş çıxılan adam günləri-sayından bütün günlük boşdayanmaların sayını çıxmalla hesablanan göstərici necə adlanır

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

518 Müəssisədə il ərzində işə qəbul edilənlərin sayını fəhlələrin ortaillik sayına bölməklə hesablanan göstərici necə adlanır

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

519 İş vaxtının maksimum-minimum fondu necə hesablanır?

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

- təqvim vaxt fondundan məzuniyyət günlərini çıxmaqla

520 İş vaxtinin əsas ölçü vahidi hansılardır?

- il
 saat
 gün
 ay
 adam-saat və adam gün

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

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

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

- 0.9
 0.5
 0.6
 0.7
 0.8

523 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

- 2
 2.2
 1.8
 2.5
 3.0

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

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

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

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

526 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
 Faktiki işlənmiş adam günlərinin ümumi sayını iş günlərinin siyahı bölməklə
 İşə çıxılan adam- günlərinin ümumi sayını iş günlərinin sayına bölməklə
 ayın bütün günlərindəki siyahı sayını cəmləyib, alınan nəticəni həmin aydakı təqvim günlərinin sayına bölməklə

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

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

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

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

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

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

530 Müəssisədə əmək məhsaldarlığı əsas dövrdəkinə nisbətən hesabat dövründə 12% işçilərin sayı isə 5,0% artmışdır. Məhsul istesalının həcmi dəyişmişdir (neçə % artmışdır) ?

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

531 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%

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

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

533 Ticarətin müxtəlif formalarının səmərəliliyinin təhlili hansı metodla aparıla bilər?

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

534 Ticarət anbarlarının böyüklüyü necə ölçülür?

- kvadrat-metrlə sahəsilə
- onların kub.metr həcmi ilə
- binanın uzunluğu ilə

- binanın hündürlüyü ilə
- anbarlarda saxlanılan malların miqdarı ilə

535 İctimai iaşə müəssisələrinin böyüklüyü necə ölçülür?

- onun əsas fondlarının dəyərilə
- həmin müəssisədə çalışıyan işçilərin sayı ilə
- oturacaqların sayı ilə
- hazırlanan xörək paylarının sayı ilə
- mal dövriyyəsinin məbləğilə

536 Pərakəndə ticarət müəssisəsinin böyüklüyü necə ölçülür?

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

537 Ticarət şəbəkəsi nədir?

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

538 Bazarın maddi-texniki potensialı hansı ünsürlərdən ibarətdir?

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

539 Bazar infrastruktur statistikasının göstəricilər sistemi neçə göstəricidən ibarətdir?

- 5
- 13
- 11
- 9
- 7

540 İşçilərin siyahı sayı nədir?

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

541 Ticarət formalarının səmərəliliyi göstəricilərinin dinamikası hansı metodla öyrənilə bilər?

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

542 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 obyektdir

543 Hansı ticarət müəssisəsi hipermarket adlanır?

- 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 obyektdir
 sahəsi 120-400 m² olan mağazalar

544 Hansı ticarət obyekti supermarket adlanır?

- 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
 hər çeşiddə mal satan obyektlər
 malların müəyyən çeşid qrupunu satan şöbələr qrupu
 özünəxidmət üsulu ilə işləyən mağazalar

545 Universal ticarət müəssisəsi nəyi anladır?

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

546 Hansı ticarət müəssisəsi universam adlanır?

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

547 Hansı ticarət müəssisəsi ticarət mərkəzi adlanır?

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

548 Hansı ticarət müəssisəsi univermaq adlanır?

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

549 Bazar infrastruktur statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

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

550 Bazar infrastruktur statistikasının predmeti nədən ibarətdir?

- bazar proseslərinin səmərəliliyinin öyrənmək
 bazarın tarazlığını öyrənmək

- tələb-təklifin nisbətini tədqiq etmək
- bazarın konyukturasını öyrənmək
- infrastrukturun formallaşması və fəaliyyətinin kütləvi hadisə və prosesləridir

551 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

552 Birjaların işgüzar fəallığı təhlil edilərkən hansı metodlardan istifadə olunur?

- variasiya göstəricilərindən
- orta kəmiyyətlərdən
- indeks metodundan
- balans metodundan
- mütləq kəmiyyətlərdən

553 Birja sataistikasının göstəricilər sistemi neçə göstəricidən ibarətdir?

- 6
- 10
- 2
- 3
- 8

554 Opcion sövdələşmənin nədir?

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

555 Ay ərzində birjada satılan mallrin qiymətlərinin orta səviyyəsi orta kəmiyyətin verilən düstürlərindən hansı ilə hesablanar?

a

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

e

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

b

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

d

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

c

$$\bar{P} = \frac{\sum P}{\sum \frac{1}{n}}$$

556 Qiymətlərin sabitliyini müqayisə etmək üçün hansı göstəricidən istifadə edilir?

- Variasiya əmsalından
- Sabitlik indeksindən
- Dinamika sıralarından
- Hesabi orta kəmiyyətdən
- Bölgü sıralarından

557 Eyniadlı (həmcins) məhsullar üzrə qiymət indeksi dedikdə nə başa düşülür?

- hesabat dövründəki qiymətin pulun alıcılıq qabiliyyətinə olan nisbəti
- Ümumi qiymət indeksi
- Aqreqat qiymət indeksi
- hesabat dövründəki ayrı-ayrı məhsulların qiymətlərinin əsas dövrdəki qiymətlərə nisbəti
- hesabat dövründəki orta qiymətlərin əsas dövrdəki orta qiymətlərə nisbəti

558 Ayri-ayrı malların qiymətlərinin sabitlik dərəcəsini səciyyələndirmək üçün hansı göstəricidən istifadə edilir?

- Rəgressiya üsulundan
- Hesabi orta kəmiyyətdən
- Orta kvadratik uzaqlaşmadan
- İndekslərdən
- Dinamika sıralarından

559 Birjada qiymətin proqnozlaşdırılması zamanı aşağıdakı metodlardan hansından istifadə edilir?

- Qruplaşdırma metodu
- İndekslər metodu
- Orta kəmiyyətlər metodu
- Fundamental təhlil
- Müşahidə metodu

560 Əmtəə birjası statistikasında qiyməti proqnozlaşdırarkən hansı amillərdən (göstəricilərdən) istifadə edilir?

- Ərazi göstəriciləri
- Üstələyici göstəricilər
- Bölgəvi göstəricilər
- Makroiqtisadi göstəricilər
- Ümumi göstəricilər

561 Birjada qiymətlər proqnozlaşdırarkən istifadə edilən yanaklı göstəricilərə hansılar aiddir?

- Mal göndərmələrinin gecikməsi
- Yeni biznesin təşkili
- Fond indekslərinin səviyyəsi
- Mal ehtiyatının dəyişməsi
- xarici ticarət

562 Müxtəlif mallar üzrə qiymətlərin dinamikası hansı düstürlə hesablanır?

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

- a

d

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

e

$$I_p = \frac{\sum_{i=1}^d p_{A_i} (q_{B_i} + q_{B'_i})}{\sum_{i=1}^d p_{B_i} (q_{A_i} + q_{B'_i})}$$

c

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

563 Real satışın fiziki həcm indeksi verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

d

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

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

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

564 Ayrı-ayrı mallar üzrə real satış indeksi verilən düstürlardan hansı ilə hesablanır?

a

$$i = \frac{m_1}{m_0}$$

e

$$i = \frac{q_1}{q_0}$$

c

$$i = \frac{Z_1}{Z_0}$$

d

$$i = \frac{C_1}{C_0}$$

b

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

565 Real satış indeksi necə hesablanır?

a

$$i_q = \frac{q_1}{q_0}$$

b

$$I_p = \frac{\sum p_{x_1} (q_{x_1} + q_{x_2})}{\sum p_{x_0} (q_{x_1} + q_{x_2})}$$

c

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

d

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

566 Həmcins mal növləri üzrə qiymət indeksi hansı düstürlə hesablanır?

a

$$i = \frac{\bar{P}_1}{\bar{P}_0}$$

b

$$i = \frac{m_1}{m_0}$$

c

$$i = \frac{Z_1}{Z_0}$$

d

$$i = \frac{C_1}{C_0}$$

567 Müəyyən növ üzrə birjanın işgüzar fəalllığı qiymətləndirilərkən qiymət indeksinin hansı düstüründən istifadə olunur?

a

$$i = \frac{m_1}{m_0}$$

d
 $i = \frac{C_1}{C_0}$

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

b
 $i = \frac{Z_1}{Z_0}$

568 Fyuçers sövdələşməsinin mahiyyəti nədən ibarətdir?

- 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 mali müyyəyen müddətdən sonar sabit qiymətə satmaq hüququ verməklə müyyəyen əlavə məbləğ əldə etməyə imkan verir
- bu malın alınmasına və ya satılmasına alqı-satçı müqaviləsi olmaqla əmtəənin faktiki verilməsini nəzərdə tutmayan müddətli sövdədir
- malın birbaşa barter üsulu ilə mübadiləsidir

569 Forvard sövdələşməsi nə deməkdir?

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

570 Real əmtəələr və sövdələşmələr necə adlanır?

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

571 Xedjirovamiya nədir?

- adı müqavilələr əldə edilməsi deməkdir
- opsonların alqı-satqısı
- fyunçers sövdələşmələri
- forvard sövdələşmələri
- siğortalanmış müqavilələr

572 Ayrı-ayrı mallın qiymətinin sabitlik dərəcəsin səciyyələndirmək üçün statistikanın hansı metodundan istifadə olunur?

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

573 Birja konyukturasını xarakterizə edən əsas göstəricilər hansılardır?

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

574 Katirovka hansı informasiyanı əks etdirir?

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

575 Birja qiymətlərinin katirovkası necə anlanır?

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

576 Birja statistikasının əsas vəzifəsi nədir?

- birjanın maddi-texniki bazasının vəziyyətinui qiymətləndirmək
- birja fəaliyyətə əlaqədar xərclərin ümumi məbləğini və qurluşunu təhlil etmək
- birjanən ərazidə yerləşməsini qiymətləndirmək
- birja konyukturasına, onun mal dövriyyəsinin həcmində və qiymətlərə, əmtəə bazarında birjanın roluna dair məlimat toplamaq və təhlil etmək
- birjanın proseslərinin səmərəliliyini qiymətləndirmək

577 Birjanın statistika komitəsinin fuksiyası nədən ibarətdir?

- alqı-satçı müqavilərinin nünunəvi formasını hazırlamaq
- satıcılarla hesablaşmalar aparmaq
- qiymətləri katirovka etmək
- alqı-satçı əməliyyatlarını rəsmiyyətə salmaq
- birjaya informasiya xidməti göstərmək, uçot aparmaq və qiymət indekslərini hesablamaq

578 Birjada əməliyyatlarını kimlər həyata keçirilər?

- köşklər
- birja vasitəciliyi
- satıcılar
- alıcılar
- birja komitələri

579 Birja hansı xidmətləri edir?

- qiymətləri katirovka edir, standarları müəyyən edir, nümunə müqaviləleri işleyib hazırlanır, hesablamalar aparır, öz müştərilərinə informasiya xidməti göstərir və s.
- çəkir və bükür
- emal edir
- malları sortlaşdırır
- alıcıların ünvanına çatdırır

580 Ən çox məlum birja malları hansılardır?

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

581 Birjalar hansı məhsulların alqı-satqı ilə məşğul olurlar?

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

582 Birja statistikasının predmeti nədən ibarətdir?

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

583 Əmtəə birjası nədir?

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

584 Birja konyukturası təhlilinin statistika metodları hansılardır?

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

585 Birja statistikasının göstəricilər sistemi neçə blokdan ibarətdir?

- 8
- 6
- 5
- 4
- 7

586 Firmanın hesabat dövründə pərakəndə mal dövriyyisi 20,0 mln.man, tə davül xərclərinin səviyyəsi əsas dövrdə 3,8% hesabat dövründə isə 3,0% olmuşdur. Tə davül xərclərinə nisbi qənaətin məbləğini hesablayın

- 6,0 mln.man
- 350 min.man
- 160 min.man
- 240 min.man
- 760 min.man

587 Firmanın hesabat dövründə pərakəndə mal dövriyyisi 15,0 mln.man, tə davül xərclərinin səviyyəsi əsas dövrdə 2,1% hesabat dövründə isə 2,5% olmuşdur. Tə davül xərclərinə nisbi qənaətin məbləğini hesablayın

- 45 min manat
- 60 min manat
- 15,3 min manat
- 72 min manat
- 80 min manat

588 Məhsul buraxılışının 400 min manat, işlənmiş vaxtın isə 1200 adam-gün olduğunu bilərək, məhsulun əmək tutumunu hesablayın

- 480 manat

- 3 adam gün
- 1600 manat
- 5 adam gün
- 0,33 min manat

589 Firmanın hesabat dövründə pərakəndə mal dövriyyəsi 35,0 mln.man, tədavül xərclərinin səviyyəsi əsas dövrda 4.2% hesabat dövründə isə 3.5% olmuşdur. Tədavül xərclərinə nisbi qənaətin məbləğini hesablayın.

- 7.7 min man
- 1.225 min man
- 245 min man
- 33.8 min man
- 30.9 min man

590 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 85, ilin sonuna 110 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 2.5 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın

- 2.3 min man
- 25.6 min man
- 28.3 min man
- 1.3 min manat
- 2.9 min man

591 135 ədəd məmulatın istehsalına 270 kq material sərf olunduğunu bilərək, məmulatın material tutumunu hesablayın

- 0.5 ədəd
- 2 kq
- 135 ədəd
- 5 kq
- 0.5 kq

592 Firmanın pərakəndə mal dövriyyəsi 15,0 mln.man., tədavül xərcləri 210 min manat olmuşdur. Tədavül xərclərinin nisbi səviyyəsini hesablayın

- 71.4%
- 71.4 manat
- 0.98 %
- 1.4%

593 İstehsalın səmərəliliyinin dəyişən tərkibli indeksinin 1.15, quruluşun dəyişməsi indeksinin 1.22 olduğunu bilərək səmərəliliyin sabit tərkibli indeksini hesablayın

- 0.68
- 1.16
- 1.20
- 0.94
- 1.3

594 Məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğinin 200 min. manat, ümumi məsrəfin 3000 min. manat olduğunu bilərək məhsulun rentabeliliyini hesablayın

- 6.7%
- 25%
- 20
- 3.6%
- 5.2%

595 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 rentabelliyi hesablayın

- 35%
- 32%

- 37.5%
- 9%
- 20%

596 Məhsulun rentabelliyinin 20%, umumi məsrəfin 400 mln. manat olduğunu bilərək məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğini hesablayın

- 20 mln. manat;
- 80 mln. manat
- 60 mln. manat;
- 30 mln. manat;
- 150 mln. manat;

597 Məhsulun rentabelliyinin 15%, umumi 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;

598 İstehsalın səmərəliliyinin dəyişən tərkibli indeksinin 1.55, quruluşun dəyişməsi indeksinin 1.25 olduğunu bilərək səmərəliliyin sabit tərkibli indeksini hesablayın

- 1.16
- 1.8
- 1.3
- 1.20
- 1.24

599 Məhsulun satışından əldə edilən mənfəətin umumi məsrəfə bölünməsindən alınan göstəriciyə statistikada nə ad verirlər?

- Ümumi xərci
- Ümumi rentalbelliyi
- Məhsulun rentabeliyi;
- Xalis mənfəət;
- Ümumi mənfəət;

600 Firmanın balans mənfəətinin onun istehsal fondlarının orta dəyərinə nisbətindən alınan göstərici nəyi göstərir?

- Məhsulun rentabelliyini;
- Ümumi rentalbelliyi
- Sabit orta məsrəfi
- Dəyişən ümumi məsrəfi;
- Ümumi xərci;

601 Məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğinin 400 mln. manat, ümumi məsrəfin 8000 mln. manat olduğunu bilərək məhsulun rentabeliliyini hesablayın

- 20%
- 3%
- 5%
- 36%
- 25%

602 Firmanın balans mənfəəti 9 min. manat, əsas istehsal vəsaitlərinin orta dəyəri 17 min. manat, dövriyyə vəsaitlərinin orta dəyəri isə 8 min. manat olmuşdur. Bunlara əsasən ümumi rentabelliyi hesablayın

- 3%
- 25%
- 9%

- 5%
- 36%

603 Məhsulun rentabelliyyinin 25%, umumi məsrəfin 600 mln. manat olduğunu bilərək məhsul satışından əldə edilən mənfəətin məbləğini hesablayın

- 600 mln. manat
- 25 mln. manat;
- 150 mln. manat;
- 200 mln. manat;
- 300 mln. manat;

604 İstehsalın səmərəliliyinin ümumi dəyişməsinə iqtisadiyyatın ayrı-ayrı sahələrində istifadə olunan resursların həcmiin dəyişməsinin təsiri öyrənən indeks statistikada necə adlanır?

- Sabit tərkibli indeks;
- Quruluşun dəyişməsi indeksi;
- Fiziki həcm indeksi;
- Qiymət indeksi
- Mənfəətin dəyişməsi indeksi;

605 Satışdan daxil olan mənfəətin ümumi mütləq dəyişməsini hansı düsturla hesablamaq olar

a
 $\Sigma(p_1 q_1 - z_1 q_1) - \Sigma(p_0 q_0 - z_0 q_0)$

$\sum z_0 q_0 - \sum p_1 q_1$
 $\sum z_1 q_1 + \sum p_0 q_0$
 b
 $\Sigma(p_1 q_1 - p_0 q_1) - \Sigma(p_0 q_1 - p_0 q_0)$

606 Məhsul buraxılışının ay ərzində 2000 min manat, işçilərin orta aylıq sayının 500 nəfər olduğunu bilərək, orta aylıq hasiləti hesablayın:

- 2000 man
- 2000 kg
- 1000 man
- 4000 kg
- 4000 man

607 Ticarət nöqtəsi bir adda əmtəə satır. Natural ifadədə satılmış məhsulun dinamikası öyrənilir. Bunun üçün qurulan indeks necə adlanır?

- Qruplu;
- Həcm göstəricisi indeksi
- Fərdi;
- Keyfiyyət göstəricisi indeksi;
- Ümumi;

608 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

- 40
- 1.8
- 1
- 2
- 20

609 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

- 1.5
- 2.25
- 1.45
- 1.75
- 2.3

610 Əsas dövrdə məhsul vahidinin maya dəyərinin 42,0 manat, hesabat dövründə isə plan üzrə 45,0 manat, faktiki 43,0 manat olduğunu bilərək, fərdi maya dəyəri indeksini hesablayın

- 115%
- 107%
- 102%
- 108%
- 110 %

611 Mal dövriyyəsinin həcmimin 4 mln manat, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1 mln manat, işçilərin orta illik sayının 200 nəfər olduğunu bilərək canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyinin hesablayın

- 4 mln manat
- 3 mln manat
- 80min manat
- 20 min manat
- 5 min manat

612 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 150, ilin sonuna 170 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1.6 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın:

- 10 min manat
- 12 min manat
- 9.4 min manat
- 10.7 min manat
- 8 min manat

613 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 100, ilin sonuna 110 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1.2 mln manat olduğunu bilərək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın

- 11.4 min manat
- 10 min manat
- 11 min manat
- 10.9 min manat
- 12 min manat

614 Hesabat dövründə əsas dövrlə müqayisədə məhsulun fiziki həcminin 25% yüksəlməsi məhsul vahidinin maya dəyərinin 10% aşağı düşməsi halında məhsul istehsalına ümumi məsrəflər necə dəyişər?

- 5.6% artar
- 11.6% artar
- 4.9 % azalar
- 12.5 % artar
- 10.3 % azalar

615 Hesabat dövründə əsas dövrlə müqayisədə məhsulun fiziki həcminin 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

616 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 manat
- 13,3 min manat
- 4 manat
- 10 min manat
- 15 manat

617 İstehsal fondları, qeyri-maddi aktivlər və maddi dövriyyə vəsaitlərinin bir manatına düşən mənfəətin həcmini hansı statistik göstərici ifadə edir?

- heç biri
- balans mənfəəti
- satılmış mənfəətin rentabelliyyi
- ümumi rentabellik
- xalis mənfəətin xüsusi çəkisi

618 Canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyi hansı göstərici ilə xarakterizə edilir?

- b

$$S_{\mathcal{N}} = \frac{MD}{F_{as}}$$

- a

$$S_z = \frac{\bar{U} \partial D}{A I + \partial \bar{O} F + A + I}$$

- d

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

- c

$$W = \frac{\bar{U} \partial E D}{T}$$

619 a

İcarət müəssisəsinin aşağıdakı məlumatı vardır. (m:n manatla)

Göstəricilər	Əsas :1	Hesabat ili
Tədavül xərcləri	133,0	165,0
Pərakondo mal cövriliyəsi	2300	3000

Tədavül xərclərinin aşağı salınmasından əldə edilən nisbi qənaətin məbləğini hesablayın

- 12,4 min. manat
- 10,0 min. manat
- 20,8 min.manat
- 18,4 min. manat
- 15,0 min.manat

620 2013 – cü ildə məhsul vahidi maya dəyərinin 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 ;

621 Müəssisədə məhsul istehsalına çəkilən bütün xərclərin məbləğinin 36 % , məhsul buraxılışının isə 40 % artdığını bilsək , məhsul vahidi maya dəyərinin necə dəyişdiyini hesablayın

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

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

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

623 Mal dövriyyəsinin həcmi 2 mln manat, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 5 mln manat, işçilərin orta illik sayının 200 nəfər olduğunu bilsək canlı əməkdən istifadənin səmərəliliyinin hesablayın:

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

624 İşçilərin ilin əvvəlinə sayı 120, ilin sonuna 180 nəfər, ümumi əlavə edilmiş dəyərin 1.5 mln manat olduğunu bilsək makro səviyyədə əmək məhsuldarlığını hesablayın:

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

625 Məhsul satışının rentabelliyi necə hesablanır ?

- Gəlirin əmlakın dəyərinə nisbətilə
- Pul gəlirinin istehsal və tədavük xərclərinin ümumi məbləğinə nisbətilə
- Satışdan daxil olan pul vəsaitinin əsas kapitalın dəyərinə nisbəti ilə
- Satışdan daxil olan pul vəsaitinin dövriyyə kapitalının orta həcmində nisbətilə
- satışdan əldə olunan mənfəətin həmin məhsulun tam maya dəyərinə % nisbətilə

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

- Xalis mənfəət ;
- Gəlir ;
- Mənfəət ;
- Yığım
- Xalis gəlir

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

- Həmin məhsula sərf olunan pul xərcləri
- Həmin məhsula sərf olunan maddi xərclərin məbləği ;

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

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

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

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

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

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

- $\Delta Tx = C1 \times MD1 - C0 \times MD$
- $\Delta Tx = Tx1 - Tx0$
- $\Delta Tx = C0MD1 - C0 \times MD0$
- $\Delta Tx = C1 \times MD1 - C0 \times MD0$
- $\Delta Tx = C1 \times MD1 - C0 \times MD1$

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

- $\Delta Tx = C1 \times MD1 - C0 \times MD$
- $\Delta Tx = Tx1 - Tx0$
- $\Delta Tx = C1 \times MD1 - C0 \times MD0$
- $\Delta Tx = C0MD1 - C0 \times MD0$
- $\Delta Tx = C1 \times MD1 - C0 \times MD1$

632 Tədavül xərcləri statistikasının əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- xərclərin ödənmə mənbələrini öyrənmək
- xərclərin mal dövriyyəsindən asılılıq dərəcəsini müəyyən etmək
- xərclərin təsnifatın vernək
- xərclərin həcmini, quruluşunu, nisbi səviyyəsini və dinamikasını xarakterizə etmək
- xərclərin tipini aşkar etmək

633 Tədavül xərcəri nədir?

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

634 Müəssisədə məhsulun hansı dəyər göstəricilərindən istifadə olunur?

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

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

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

636 Ticarətdə ümumi gəlir necə hesablanır?

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

637 Bazar fəaliyyətinin sosial-iqtisadi nəticələrini qiymətləndirmək üçün hansı göstəricidən istifadə etmək məqsədə uyğun deyildir?

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

638 Bazarın sosial səmərəsi göstəricilərinə nələr aid deyil?

- ticarətdə əmək məhsuldarlığının səviyyəsi
- əhalinin qonaət etdiyi vaxtin miqdarı
- ticarət və xidmət sferasında işçilərinin əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması
- alıcı tələbinin ödənmə dərəcəsi
- ekoloji mühafizə

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

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

640 Tədavül sferasında baş verən proseslərin xüsusiyyəti nədən ibarətdir?

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

641 Səmərəliliyin necə müəyyən olunması məqsədə uygundur?

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

642 Səmərəlilik nədir?

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