

## 2802Q\_Az\_Y2017\_Yekun imtahan testinin sualları

### Fənn : 2802Q İstehlak mallarının kodlaşdırılması(q-ərzaq)

1 Aşağıdakılardan hansı təsnifləşdirmənin sonuncu bölgü kateqoriyası hesab edilə bilər?

- Bölmə
- Sınıf
- Tip
- Növ
- Yarımbölmə

2 A.H.quliyev hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- İnşaat mallarının
- Xalça məmulatlarının
- Mədəni malların
- Ayaqqabı mallarının
- Elektrik mallarının

3 E.A.Kedrin hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Tikili malların
- Ayaqqabı mallarının
- Mədəni malların
- Elektrik mallarının
- İnşaat mallarının

4 T.S.Ostanovski hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Tikili malların
- Elektrik mallarının
- Mədəni malların
- İnşaat mallarının
- Ayaqqabı mallarının

5 V.Q.Zaytsev hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Mədəni malların
- Elektrik mallarının
- İnşaat mallarının
- Tikili malların
- Ayaqqabı mallarının

6 N.S.Alekseyev hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Elektrik mallarının
- İnşaat mallarının
- Tikili malların
- Ayaqqabı mallarının
- Mədəni malların

7 S.S.Polladov hansı qrup malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- İnşaat mallarının
- Tikili malların
- Ayaqqabı mallarının
- Elektrik mallarının

Mədəni malların

8 B.V.Serevetinov hansı malların təsnifatlaşdırmasını aparmışdır?

- Ayaqqabı mallarının  
 Xəz-dəri malların  
 Mədəni malların  
 Tikili malların  
 Eləktirik mallarının

9 Qruplaşdırma nədir?

- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısı  
 Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir  
 Bir səviyyə hədudunda bir nişanəyə görə aparılan təsnifatlaşdırma  
 Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır

10 Təsnifat nədir?

- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır  
 İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir  
 Kodun yaradılması, onun təsnifat qruplarına və ya təsnifat obyektlərinə tətbiq olunmasıdır  
 Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır  
 Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir

11 Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısı necə adlanır?

- Sınıf  
 Təsnifat  
 Nomenklatura  
 Çeşid  
 Qrup

12 Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amil hansıdır?

- Şöbə  
 Çeşid  
 Təsnifat  
 Sınıf  
 Qruplaşma

13 Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısı necə adlanır?

- Təsnifat  
 Çeşid  
 Nomenklatura  
 Standartlaşdırma  
 Kodlaşdırma

14 Əmtəəşünaslıq təsnifatında ali təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- Sınıf  
 Şöbə  
 Qrup  
 Bölmə  
 Yarımbölmə

15 Əmtəəşünaslıqda ən geniş tətbiq edilən təsnifat əlaməti hansıdır?

- xassələr
- İstehsal üsulu
- Materialın növü
- Təyinat
- Keyfiyyət göstəriciləri

16 Təsnifatlaşdırmanın həyata keçirildiyi əsas xassə və ya nişanə necə adlanır?

- Təsnifat kateqoriyası
- Təsnifat əlaməti
- Təsnifat obyektı
- Təsnifat elementi
- Təsnifat metodu

17 Aşağıdakılardan hansı təsnifatlaşdırmanın ən sonuncu kateqoriyasıdır?

- Bölmə
- Yarım bölmə
- Növ müxtəlifliyi
- Tip
- Sinif

18 Əmtəəşünaslıqda əsas təsnifat obyektı nədir?

- Markalanma və qablaşdırma
- İstehlak malları
- İstehsal üsulları
- Keyfiyyət göstəriciləri
- İstehlak xassələri

19 Aşağıdakılardan hansı təsnifləşdirmənin sonuncu bölgü kateqoriyası hesab edilə bilər?

- Bölmə
- Növ
- Tip
- Sinif
- Yarım bölmə

20 Müəyyən təyinatı və adı olan malı göstərən təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- Bölmə
- Növ
- Tip
- Sinif
- Yarım bölmə

21 Xarakterik konstruktiv xüsusiyyətləri və keyfiyyət nişanələri olan malı müəyyən etməyə imkan verən təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- Şöbə
- Yarım bölmə
- Sinif
- Tip
- Bölmə

22 Malların dəyərini müəyyən edən ümumi nişanələri olan toplayıcı təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- Yarımşnif
- Bölmə
- Yarımölmə
- Şnif
- Şöbə

23 Malların əsas təyinatını müəyyənləşdirən təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- Yarımşnif
- Şöbə
- Bölmə
- Yarımölmə
- Şnif

24 Yarımşnif, qrup, yarımqrup hansı təsnifat kateqoriyaları arasında aralıq pillələri təşkil edir?

- Yarımşnif və yarımqrup
- Bölmə və yarımölmə
- Şöbə və bölmə
- Şnif və tip
- Tip və növ

25 Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin dördüncü pilləsi hansıdır?

- Yarımşnif
- Bölmə
- Yarımölmə
- Şnif
- Şöbə

26 Əmtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları hansı bölmələrə ayrılır?

- Qeyri-ərzaq və istehlak
- Ərzaq və ictimai iaşə malları
- Sənaye və qeyri-ərzaq malları
- Ərzaq və qeyri-ərzaq malları
- Ərzaq və istehlak

27 Əmtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları neçə bölməyə ayrılır?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

28 Əmtəəşünaslıq təsnifatının üçüncü pilləsi hansıdır?

- Yarımşnif
- Şöbə
- Bölmə
- Yarımölmə
- Şnif

29 Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin ikinci pilləsi hansıdır?

- Qrup
- Şnif
- Şöbə

- Bölmə  
 Yarımşinif

30 Əmtəəşünaslıq təsnifatının birinci pilləsi hansıdır?

- Yarımqrup  
 Yarımşinif  
 Şinif  
 Şöbə  
 Qrup

31 Ümumi təsnifatda qeyri - ərzaq malları neçə yarımşölməyə ayrılır?

- 6.0  
 8.0  
 10.0  
 9  
 7.0

32 Əmtəəşünaslıq təsnifatı özündə neçə kateqoriyanı birləşdirir?

- 7  
 9  
 10.0  
 6.0  
 8

33 Ayrı-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifat necə adlanır?

- Sahə təsnifatı  
 Müəssisə təsnifatı  
 Sənaye təsnifatı  
 Tədris təsnifatı  
 Ticarət təsnifatı

34 Əmtəəşünaslıqda əsas hansı təsnifat sistemləri fərqləndirilir?

- Ticarət və tədris təsnifatı  
 Sahə və sənaye təsnifatı  
 Sənaye və tədris təsnifatı  
 Sahə və tədris təsnifatı  
 Sahə və ticarət təsnifatı

35 Hansı alman alimi təsnifatlaşdırmaya aid çoxlu qiymətli əsərlərin müəllifidir?

- İ.D.Dmitriyev  
 T.S.Ostanovski  
 E.A.Kedrin  
 Q.Qrundgen  
 S.S.Polladov

36 Xalça mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- İ.D.Dmitriyev  
 T.S.Ostanovski  
 E.A.Kedrin  
 A.H.Quliyev  
 S.S.Polladov

37 Ayaqqabı mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- A.H.Quliyev
- S.S.Polladov
- T.S.Ostanovski
- E.A.Kedrin
- İ.D.Dmitriyev

38 Mədəni mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alimə məxsusdur?

- E.A.Kedrin
- İ.D.Dmitriyev
- S.S.Polladov
- T.S.Ostanovski
- A.H.Quliyev

39 Elektrik mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- A.H.Quliyev
- S.S.Polladov
- B.V.Serevitinov
- V.Q.Zaytsev
- İ.D.Dmitriyev

40 İnşaat mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alimə məxsusdur?

- A.H.Quliyev
- S.S.Polladov
- B.V.Serevitinov
- N.S.Alekseyev
- İ.D.Dmitriyev

41 Tikili mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- T.S.Ostanovski
- N.S.Alekseyev
- B.V.Serevitinov
- S.S.Polladov
- V.Q.Zaytsev

42 Xəz-dəri mallarının təsnifatlaşdırılması hansı əmtəəşünas-alim tərəfindən aparılmışdır?

- T.S.Ostanovski
- N.S.Alekseyev
- S.S.Polladov
- B.V.Serevitinov
- V.Q.Zaytsev

43 Aşağıdakılardan hansı elmi təsnifləşdirməyə ən yaxşı misaldır?

- Arximed qanunu
- Qlobus
- Dünya xəritəsi
- D.İ.Mendeleyevin dövri qanunu
- Huk qanunu

44 İlk dəfə sistemləşdirmə məsələləri ilə hansı elm sahəsində məşğul olmuşlar?

- Fizikada

- Zoologiya və botanikada
- Ədəbiyyatda
- Tarixdə və coğrafiyada
- Riyaziyyatda

45 Aşağıdakılardan hansı təsnifatlaşdırmanın başlanğıc pilləsi hesab olunur?

- Sertifikatlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Kodlaşdırma
- Qruplaşdırma
- Eyniləşdirmə

46 Bir səviyyə hüdudunda bir nişanəyə görə aparılan təsnifatlaşdırma necə adlanır?

- Sertifikatlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Sınıfləşdirmə
- Qruplaşdırma
- Eyniləşdirmə

47 İstənilən çoxluğun (material, əmtəə, xassələr və s.) nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqli qaydada bölünməsi necə adlanır?

- Sertifikatlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Kodlaşdırma
- Təsnifat
- Eyniləşdirmə

48 Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdirici necə adlanır?

- Müəssisə təsnifləşdiricisi
- Sahə təsnifləşdiricisi
- Ticarət təsnifləşdiricisi
- Ümumdövlət təsnifləşdiricisi
- Sənaye təsnifləşdiricisi

49 476 0031 10016 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 8
- 7
- 5
- 6
- 9

50 Müəssisə təsnifləşdiricisi nədir?

- Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Ticarət sahəsinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Sənaye sahələrinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir
- Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir

51 Sahə təsnifləşdiricisi nədir?

- Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir
- Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Ticarət sahəsinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Sənaye sahələrinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir

52 Ümumdövlət təsnifləşdiricisi nədir?

- Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricisi
- Ticarət sahəsinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Sənaye sahələrinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricidir
- Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdiricisi
- Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir

53 Təsnifləşdiricinin tutumu dedikdə nə başa düşülür?

- Kodların sayı
- Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayı
- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamət
- Təsnifat qruplarının sayı
- Təsnifat obyektlərinin sayı

54 Təsnifləşdiricinin kateqoriyası nədir?

- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamətdir
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuusudur
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayıdır
- Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır

55 Təsnifləşdiricinin strukturu dedikdə nə başa düşülür?

- Təsnifləşdiricinin mövqeyi və tutumu
- Təsnifat qruplarının sayı
- Təsnifat obyektlərinin sayı
- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamət
- Təsnifləşdiricinin mövqələrinin ən yüksək sayı

56 Təsnifləşdiricinin mövqeyi (pozisiyası) nədir?

- Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuusudur
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir



- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamətdir
- Təsnifləşdiricinin mövqelərinin ən yüksək sayıdır

57 Təsnifləşdirici nədir?

- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmusudur
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir

58 Müəssisənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdirici necə adlanır?

- Sahə təsnifləşdiricisi
- Müəssisə təsnifləşdiricisi
- Ticarət təsnifləşdiricisi
- Sənaye təsnifləşdiricisi
- Ümumdövlət təsnifləşdiricisi

59 Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdirici necə adlanır?

- Sahə təsnifləşdiricisi
- Ümumdövlət təsnifləşdiricisi
- Ticarət təsnifləşdiricisi
- Sənaye təsnifləşdiricisi
- Müəssisə təsnifləşdiricisi

60 Təsnifləşdiricilərin hansı kateqoriyaları fərqləndirilir?

- Tədris, sahə, müəssisə
- Tədris, ticarət, müəssisə
- Dövlət, sahə, müəssisə
- Sənaye, ticarət, sahə
- Dövlət, ticarət, sənaye

61 Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamət necə adlanır?

- Təsnifləşdiricinin sayı
- Təsnifləşdiricinin mövqeyi
- Təsnifləşdiricinin tutumu
- Təsnifləşdiricinin kateqoriyası
- Təsnifləşdiricinin nömrəsi

62 Təsnifləşdiricilər neçə kateqoriyaya bölünür?

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

63 Təsnifləşdiricinin mövqelərinin ən yüksək sayı necə adlanır?

- Təsnifləşdiricinin əmsalı

- Təsnifləşdiricinin nömrəsi
- Təsnifləşdiricinin mövqeyi
- Təsnifləşdiricinin tutumu
- Təsnifləşdiricinin sayı

64 Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodları necə adlanır?

- Təsnifləşdiricinin tətbiq sahələri
- Təsnifləşdiricinin kateqoriyası
- Təsnifləşdiricinin tutumu
- Təsnifləşdiricinin mövqeyi
- Təsnifləşdiricinin növləri

65 Təsnifləşdiricinin mövqeyi və tutumu nəyi ifadə edir?

- Metodlarını
- Növlərini
- Kateqoriyalarını
- Strukturunu
- Tətbiq sahələrini

66 Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəd necə adlanır?

- Preyskurant
- Kodlaşdırma sistemi
- Kodlaşdırıcı
- Təsnifləşdirici
- Standart

67 Faset təsnifatının əsas xüsusiyyəti nədir?

- Qruplaşmaların eyni əlamət üzrə aparılması
- Təsnifat qruplarının arasında zəif əlaqənin olması
- Təsnifat qruplarının arasında sıx əlaqənin olması
- Təsnifat qruplarının arasında heç bir əlaqənin olmaması
- Pillələrin olması

68 Faset təsnifat metodu nə zaman tətbiq olunur?

- Təsnifat qruplarının sayını artırmaq lazım gəldikdə
- Pilləli təsnifat yaratmaq lazım gəldikdə
- Mal haqqında dəqiq informasiya vermək lazım gəldikdə
- Təsnifat əlamətlərinin sayının artırılması lazım gəldikdə
- Dərin təsnifatlaşdırma lazım gəldikdə

69 İyerarxik təsnifat metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun yarımqruplara bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun qruplaşmasıdır
- Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun siniflərə bölünməsidir

70 Faset təsnifat metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun yarımqruplara bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun qruplaşmasıdır
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir

- Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsidir
- Obyektlər çoxluğunun siniflərə bölünməsidir

71 Hansı sözün fransız dilindən tərcüməsi “yonulmuş daşın tilləri” mənasını verir?

- Stil
- Aisthetikos
- Assortiment
- Faset
- Modus

72 Fransız dilindən tərcümədə faset sözünün mənası nədir?

- Pılləli bölgü
- Ardıcıl bölgü
- Qeyri-düzgün formalı mirvari
- Yonulmuş daşın tilləri
- Paralel bölgü

73 İyerarxik təsnifatın dərinliyinin çox yüksək olması nəyə səbəb olur?

- Malın təsviri haqqında az informasiya əldə edilir
- Təsnifat pillələri azalır
- Onun praktiki tətbiqini asanlaşdırır
- Onun praktiki tətbiqini çətinləşdirir
- Təsnifat qrupları azalır

74 Praktikada iyerarxik təsnifatın dərinliyi adətən hansı qiyməti aşmır?

- 3.0
- 12.0
- 15.0
- 10.0
- 8.0

75 Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsi neçə adlanır?

- Silsilə-sıra təsnifat metodu
- Ardıcıl təsnifat metodu
- İyerarxik təsnifat metodu
- Faset təsnifat metodu
- Sıra təsnifat metodu

76 3 pillədən ibarət olan iyerarxik təsnifatın dərinliyi nə qədərdir?

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

77 Təsnifatın dərinliyi nədir?

- İyerarxik təsnifatda təsnifat qruplarının ümumi miqdarıdır
- İyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin miqdarıdır
- İyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusudur
- İyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin və pillələrin miqdarıdır
- İyerarxik təsnifatda təsnifat obyektlərinin miqdarıdır

78 Təsnifat pilləsi nədir?

- İyerarxik təsnifatda təsnifat qruplarının ümumi miqdadır
- İyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin miqdadır
- İyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin və pillələrin miqdadır
- İyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusudur
- İyerarxik təsnifatda təsnifat obyektlərinin miqdadır

79 İyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin və pillələrin miqdarı nəyi ifadə edir?

- Təsnifat elementi
- Təsnifat əlaməti
- Təsnifat pilləsi
- Təsnifatın dərinliyi
- Təsnifat nişanəsi

80 İyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusu necə adlanır?

- Təsnifat nişanəsi
- Təsnifat pilləsi
- Təsnifat obyektı
- Təsnifat elementi
- Təsnifat əlaməti

81 İyerarxik təsnifat metodunun əsas xüsusiyyəti hansıdır?

- Pillələrin olmaması
- Təsnifat qruplarının arasında zəif əlaqənin olması
- Təsnifat qruplarının arasında sıx əlaqənin olması
- Təsnifat qruplarının arasında əlaqənin olmaması
- Qruplaşmaların eyni əlamət üzrə aparılması

82 Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsi necə adlanır?

- Paralel təsnifat metodu
- İyerarxik təsnifat metodu
- Riyazi təsnifat metodu
- Dərinləşdirilmiş təsnifat metodu
- Faset təsnifat metodu

83 Hansı təsnifatlaşdırma metodları fərqləndirilir?

- Paralel və faset
- İyerarxiyalı və faset
- Sıra və ardıcıl
- Sıra və sıra-seriya
- İyerarxiyalı və ardıcıl

84 Təsnifatlaşdırmanın neçə metodu fərqləndirilir?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

85 Tədris təsnifatı nədir?

- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır

- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır
- Müxtəlif sənaye sahələrində, ticarətdə vəs. istifadə olunan təsnifləşdirmə növüdür
- Ayrı-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifatdır
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir

86 Növ müxtəlifliyi əmtəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Altıncı
- Səkkizinci
- Doqquzuncu
- Sonuncu
- Yeddinci

87 Əmtəşünaslıq təsnifat sisteminin sonuncu kateqoriyası hansıdır?

- Yarımbölmə
- Sınıf
- Növ
- Növ müxtəlifliyi
- Yarımşinif

88 Əmtəşünaslıq təsnifat sisteminin doqquzuncu kateqoriyası hansıdır?

- Tip
- Yarımşinif
- Sınıf
- Növ
- Yarımbölmə

89 Növ əmtəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Beşinci
- Yeddinci
- Səkkizinci
- Doqquzuncu
- Altıncı

90 Əmtəşünaslıq təsnifat sisteminin səkkizinci kateqoriyası hansıdır?

- Yarımbölmə
- Sınıf
- Növ
- Tip
- Yarımşinif

91 Tip əmtəşünaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Dördüncü
- Altıncı
- Yeddinci
- Səkkizinci
- Beşinci

92 Yarımqrup əmtəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Üçüncü
- Beşinci
- Altıncı
- Yeddinci

Dördüncü

93 Qrup əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- İkinci  
 Dördüncü  
 Beşinci  
 Altıncı  
 Üçüncü

94 Yarımşinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Altıncı  
 Üçüncü  
 Dördüncü  
 Beşinci  
 İkinci

95 Şinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Sonuncu  
 İkinci  
 Birinci  
 Dördüncü  
 Üçüncü

96 Yarımşölmə əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- İkinci  
 Beşinci  
 Dördüncü  
 Üçüncü  
 Birinci

97 Şölmə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- Birinci  
 Dördüncü  
 Üçüncü  
 İkinci  
 Beşinci

98 Şöbə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- Dördüncü  
 Beşinci  
 Birinci  
 İkinci  
 Üçüncü

99 Sahə təsnifatı nədir?

- Mallam növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır  
 Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır  
 Ayrı-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsləklərin hazırlanması üçün yaradılan təsnifatdır  
 Müxtəlif sənaye sahələrində, ticarətdə vəs. istifadə olunan təsnifləşdirmə növüdür  
 Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir

100 Səmərəli çeşid nədir?

- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığıdır
- Funksional təyinatın çoxmüxtəlifliyi ilə fərqlənən, ayrı-ayrı qrupda, adda olan malların çeşididir
- Real əsaslandırılmış tələbatı tam ödəyən mallar toplusudur
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığıdır

101 Qarışıq çeşid nədir?

- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığıdır
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığıdır
- Funksional təyinatın çoxmüxtəlifliyi ilə fərqlənən, ayrı-ayrı qrupda, adda olan malların çeşididir
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır

102 Hansı malların yığımları rast gələn çeşid adlanır?

- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımları
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımları
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımları
- Köməkçi funksiyaları yerinə yetirən malların yığımları
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı

103 Markalı çeşid nədir?

- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığıdır
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığıdır

104 Hansı malların yığımları geniş çeşid adlanır?

- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımları
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımları
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımları
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımları

105 Növ əlaməti üzrə çeşid nədir?

- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığıdır
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığıdır
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığıdır

106 Hansı malların yığımları qrup çeşidi adlanır?

- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımları
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımları
- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımları
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımları

107 Minimum çeşid nəyə deyilir?

- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığıdır
- Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığıdır
- Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığıdır

- Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısıdır
- Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığıdır

108 İstehsalat çeşidi nədir?

- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir

109 Mürəkkəb mal çeşidi nədir?

- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır

110 Sadə çeşid hansı çeşiddir?

- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığıdır

111 Çeşid quruluşu nədir?

- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığıdır
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir

112 Ticarət çeşidi nədir?

- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığıdır
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir

113 Sənaye çeşidi nədir?

- Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturasıdır
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir
- Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısıdır
- İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığıdır
- Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşididir

114 Real əsaslandırılmış tələbatı tam ödəyən mallar toplusu necə adlanır?

- Markalı çeşid
- Rast gələn çeşid



- Qarışıq çeşid
- Səmərəli çeşid
- Geniş çeşid

115 Funksional təyinatın çoxmüxtəlifliyi ilə fərqlənən, ayrı-ayrı qrupda, adda olan malların çeşidi necə adlanır?

- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Geniş çeşid
- Rast gələn çeşid
- Qarışıq çeşid
- Markalı çeşid

116 Köməkçi funksiyanı yerinə yetirən malların yığımı necə adlanır?

- Qrup çeşidi
- Markalı çeşid
- Geniş çeşid
- Rast gələn çeşid
- Növ əlaməti üzrə çeşid

117 Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yığımı necə adlanır?

- Minimal çeşid
- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Markalı çeşid
- Geniş çeşid
- Qrup çeşidi

118 Markalı adlar və yaxud markalı qruplara aid olan eyni əlamətli mal yığımı necə adlanır?

- Mürəkkəb çeşid
- Qrup çeşidi
- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Markalı çeşid
- Minimal çeşid

119 Uyğun tələbatı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yığımı necə adlanır?

- Sadə çeşid
- Minimal çeşid
- Qrup çeşidi
- Növ əlaməti üzrə çeşid
- Mürəkkəb çeşid

120 Uyğun tələbatları ödəyən, ümumi əlamətləri ilə birləşmiş eyni mallar yığımı necə adlanır?

- Çeşid quruluşu
- Mürəkkəb çeşid
- Minimal çeşid
- Qrup çeşidi
- Sadə çeşid

121 Ticarət şəbəkəsində mövcud olan malların növlərinin və adlarının siyahısı necə adlanır?

- Çeşid quruluşu
- Sadə çeşid
- Mürəkkəb çeşid
- Minimum çeşid

Markalı çeşid

122 Fasonuna, ölçüsünə, təyinatına görə fərqlənən, çoxlu miqdarda növü, növ müxtəlifliyi olan mal nomenklaturası necə adlanır?

- Qrup çeşidi  
 Çeşid quruluşu  
 Sadə çeşid  
 Mürəkkəb çeşid  
 Markalı çeşid

123 Gündəlik tələbat malları satılan mağazalardakı mal çeşidi necə adlanır?

- Qrup çeşidi  
 Mürəkkəb çeşid  
 Çeşid quruluşu  
 Sadə çeşid  
 Markalı çeşid

124 Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcminə miqdarla nisbəti necə adlanır?

- Qrup çeşidi  
 Mürəkkəb çeşid  
 Sadə çeşid  
 Çeşid quruluşu  
 Markalı çeşid

125 Pərakəndə və topdan ticarət müəssisələrinin dövriyyə sferasında olan malların siyahısı necə adlanır?

- Geniş çeşid  
 Markalı çeşid  
 İstehsalat çeşidi  
 Ticarət çeşidi  
 Qrup çeşidi

126 Ticarət müəssisələrində istehsal çeşidi hansı çeşidə çevrilir?

- Markalı çeşidə  
 İstehsalat çeşidinə  
 Sənaye çeşidinə  
 Ticarət çeşidinə  
 Qrup çeşidinə

127 İstehsalat çeşidi başqa sözlə necə adlanır?

- Geniş çeşid  
 Markalı çeşid  
 Ticarət çeşidi  
 Sənaye çeşidi  
 Qrup çeşidi

128 Sənaye çeşidi başqa sözlə necə adlanır?

- Qrup çeşidi  
 Ticarət çeşidi  
 İstehsalat çeşidi  
 Geniş çeşid  
 Markalı çeşid

129 İstehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yığımı necə adlanır?

- Geniş çeşid
- Markalı çeşid
- Ticarət çeşidi
- Sənaye çeşidi
- Qrup çeşidi

130 Sənaye və ticarət çeşidi:

- Malların ticarət qruplarıdır
- Malların kodlaşdırma qruplarıdır
- Malların təsnifat qruplarıdır
- Malların çeşid qruplarıdır
- Malların istehsal qruplarıdır

131 Malların çeşidi hansı qruplara bölünür?

- Qrup çeşidi və markalı çeşid
- Sahə və ticarət çeşidi
- Sənaye və istehsal çeşidi
- Sənaye və ticarət çeşidi
- Sadə və mürəkkəb çeşid

132 Malların çeşidi neçə qrupa bölünür?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

133 Malların çeşidi:

- Malların keyfiyyətini idarə etmək üçündür
- İstehlakçıların tələbatını ödəmək üçündür
- Müxtəlif sahələrdə tətbiq edilmək üçündür
- Müəyyən peşə fəaliyyətini nizama salmaq üçündür
- Mallara olan tələbatı proqnozlaşdırmaq üçündür

134 “Mal nomenklaturası” və “çeşid” arasındakı fərqlənmə nə ilə bağlıdır?

- Təsnifat əlaməti ilə
- Əhatə dairəsi ilə
- Tələbatla
- Təyinatla
- Bölgü ilə

135 “Assortiment” sözü fransız dilindən tərcümədə hansı mənanı verir?

- Qruplaşdırma
- Nomenklatura
- Təsnifat
- Çeşid
- Kodlaşdırma

136 Çeşid termini hansı sözdən götürülmüşdür?

- İyərərxiya

- Modus
- Faset
- Assortiment
- Stil

137 Hansı anlayışlar malların siyahısını ifadə edir?

- Qrup və yarımqrup
- Təsnifat və mal nomenklaturası
- Çeşid və təsnifat
- Mal nomenklaturası və çeşid
- Təsnifat və kodlaşdırma

138 Çeşid və mal nomenklaturası anlayışlarının bir-birinə yaxınlığı nədədir?

- Hər ikisi malın dəyərini ifadə edir
- Hər ikisi istehlak xassəsidir
- Hər ikisi təsnifat əlamətidir
- Hər ikisi malların siyahısı deməkdir
- Hər ikisi malın təyinatını bildirir

139 Mal nomenklaturası nədir?

- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısı
- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısı

140 Növ mütəlifliyi nədir?

- İstehlak mallarının çeşidinin qiymətinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir

141 Növ

- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin qiymətinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir

142 Yarımqrup:

- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dairəsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir

143 Qruplaşma:

- İstehlak mallarının çeşidinin qiymətinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir

- İstehlak mallarının çeşidinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir

144 İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə yarımqruplara bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Tələbi ödəmə dairəsinə görə
- Xassələrinə görə

145 İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növ müxtəlifliklərinə bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- İstehlak xarakterinə görə
- Xassələrinə görə

146 İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növlərə bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- İstehlak xarakterinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Xassələrinə görə

147 İstehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə qruplara bölünür?

- Yerləşdirilməsinə görə
- Xassələrinə görə
- İstehlak xarakterinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Keyfiyyətinə görə

148 İstehlak mallarının çeşidi istehlak xarakterinə görə:

- Yarımsiniflərə bölünür
- Qruplara bölünür
- Növlərə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Siniqlərə bölünür

149 İstehlak mallarının çeşidi tələbi ödəmə dərəcəsinə görə:

- Yarımsiniflərə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Qruplara bölünür
- Növlərə bölünür
- Siniqlərə bölünür

150 İstehlak mallarının çeşidi tələbi ödəmə dərəcəsinə görə:

- Yarımsiniflərə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Qruplara bölünür
- Növlərə bölünür
- Siniqlərə bölünür

151 İstehlak mallarının çeşidi yeləşdirilməsinə görə:

- Yarımsiniflərə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Növlərə bölünür
- Qruplara bölünür
- Siniflərə bölünür

152 Aşağıdakılardan hansı kodun struktur elementlərinə aid deyil?

- Kodun sırası
- Kodun ardıcılığı
- Kodun əsası
- Kodun uzunluğu
- Kodun əlifbası

153 Kodlaşdırma sistemi nədir?

- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmusudur

154 Paralel kodlaşdırma metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsidir
- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- İyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsidir

155 Ardıcıl kodlaşdırma metodu nədir?

- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- İyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsidir
- Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsidir
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir

156 Sıra-seriya kodlaşdırma metodu nədir?

- Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsidir
- Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsidir
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- İyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır

157 Sıra kodlaşdırma metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir

- Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsidir
- Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsidir
- İyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır

158 Müəyyən kodlaşdırma sistemləri nəyin əsasında yaradılır?

- Preyskurantlar əsasında
- Təsnifləşdiricilər əsasında
- Kodlaşdırma metodları əsasında
- Təsnifat metodları əsasında
- Standartlar əsasında

159 Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuusu necə adlanır?

- Kodlaşdırma sistemi
- Təsnifat sistemi
- Qruplaşdırma sistemi
- Kodlaşdırma qaydaları
- Təsnifat qaydaları

160 Qrup jurnallarında tələbələrin siyahısının kodlaşdırılması hansı kodlaşdırma metoduna aiddir?

- Ardıcıl
- Sıra-seriya
- Paralel
- Faset
- Sıra

161 İyerarxik təsnifat metodu hansı kodlaşdırma metodu ilə uyğunluq təşkil edir?

- Seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Paralel kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu

162 Faset təsnifat metodu hansı kodlaşdırma metodu ilə uyğunluq təşkil edir?

- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu
- Paralel kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu

163 Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsi hansı kodlaşdırma metodudur?

- Paralel kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu

164 Əvvəlcədən şərtləndirilmiş istənilən tutumlu təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılması üçün hansı metoddan istifadə olunur?

- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Paralel kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu

165 Paralel kodlaşdırma metodu hansı təsnifat metoduna uyğundur?

- İyerarxik
- Faset
- Silsilə
- Seriya-sıra
- Sıra

166 Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılması hansı kodlaşdırma metodudur?

- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu
- Paralel kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu

167 Ardıcıl kodlaşdırma metodu hansı təsnifat metoduna uyğundur?

- Paralel
- Faset
- Sıra-seriya
- İyerarxik
- Sıra

168 İyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılması hansı metoddur?

- Paralel kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu

169 Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsi hansı kodlaşdırma metodudur?

- Paralel kodlaşdırma metodu
- Ardıcıl kodlaşdırma metodu
- Sıra kodlaşdırma metodu
- Seriya kodlaşdırma metodu
- Sıra-seriya kodlaşdırma metodu

170 Praktikada neçə kodlaşdırma metodundan istifadə edilir?

- 1
- 4
- 5
- 3
- 2

171 54 3121 1211 kodunun əsası neçəyə bərabərdir?



- 11
- 12
- 10
- 9
- 8

172 54 3121 1211 kodunun uzunluğu neçəyə bərabərdir?

- 12
- 11
- 9
- 8
- 10

173 Kodun ştrix əlifbası nəyə deyilir?

- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır

174 Kodun hərf – rəqəm əlifbası nəyə deyilir?

- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır

175 Kodun hərf əlifbası nəyə deyilir?

- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır

176 Kodun rəqəm əlifbası nəyə deyilir?

- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır

177 Kodun sırası nəyə deyilir?

- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- İşarələrin koddakı mövqeyidir
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır

178 Kodun uzunluğu:

- Kodun əsası ilə ştrixlər arasındakı fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə boşluqları arasındakı fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə işarələr arasındakı fərqə bərabərdir

- Kodun əsası ilə rəqəmlər arasındakı fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə hərflər arasındakı fərqə bərabərdir

179 Kodun əsası ilə boşluqları arasındakı fərq nəyə bərabərdir?

- Rəqəmlərin sayına
- Ştrixlərin sayına
- Hərflər və rəqəmlərin sayına
- Hərflərin sayına
- Kodun uzunluğuna

180 Kodun əsası:

- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodda boşluqlar nəzərə alınmadan işarələrin sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır

181 Kodda olan boşluq nəyə deyilir?

- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır

182 Kodun əsası nəyə deyilir?

- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır

183 Kodun əlifbası nədir?

- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir

184 Kodun strukturu nəyə deyilir?

- İşarələrin kod əlifbasındakı sayıdır
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayıdır
- Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafədir

185 Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayı necə adlanır?

- Kodun əsası
- Kodun əlifbası
- Kodun sırası
- Kodun uzunluğu
- Kodun strukturu

186 Kodda boşluqlar nəzərə alınmadan işarələrin sayı necə adlanır?

- Kodun strukturu
- Kodun əsası
- Kodun sırası
- Kodun uzunluğu
- Kodun əlifbası

187 Kodun işarələri arasındakı müəyyən məsafə necə adlanır?

- Uzunluq
- Ştrix
- Boşluq
- Mövqe
- Əsas

188 İşarələrin koddakı mövqeyi necə adlanır?

- Kodun uzunluğu
- Kodun əlifbası
- Kodun əsası
- Kodun sırası
- Kodun strukturu

189 İşarələrin kod əlifbasındakı sayı necə adlanır?

- Kodun uzunluğu
- Kodun strukturu
- Kodun əlifbası
- Kodun əsası
- Kodun sırası

190 İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası

191 İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası

192 İşarələri təbii dillərin hərflərindən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun təsvirli əlifbası
- Kodun hərifli-rəqəmli əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun hərf əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası

193 İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

- Kodun təsvirli əlifbası

- Kodun hərf əlifbası
- Kodun hərifi-rəqəmli əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun ştrix əlifbası

194 Aşağıdakılardan hansı kodun əlifbası sırasına aid deyil?

- Kodun ştrix əlifbası
- Kodun hərifi-rəqəmli əlifbası
- Kodun rəqəm əlifbası
- Kodun təsvirli əlifbası
- Kodun hərf əlifbası

195 Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemi necə adlanır?

- Kodun uzunluğu
- Kodun əsası
- Kodun strukturu
- Kodun əlifbası
- Kodun sırası

196 Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcılığı necə adlanır?

- Kodun uzunluğu
- Kodun əsası
- Kodun əlifbası
- Kodun strukturu
- Kodun sırası

197 Kodlaşdırmanın məqsədi nədir?

- Malın qiyməti haqqında istehlakçılara informasiya verməkdən ibarətdir
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin olunmasından ibarətdir
- İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir
- Obyektlərə şərti işarələrin verilməsi ilə onların sistemləşdirilməsindən ibarətdir
- Malın keyfiyyəti haqqında istehlakçılara informasiya verməkdən ibarətdir

198 Kodlaşdırma nədir?

- Malların növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır
- İstənilən çoxluğun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya qruplara məntiqi qaydada bölünməsidir
- Kodun yaradılması, onun təsnifat qruplarına və ya təsnifat obyektlərinə tətbiq olunmasıdır
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir

199 Kodun yaradılması, onun təsnifat qruplarına və ya təsnifat obyektlərinə tətbiq olunması necə adlanır?

- Təsnifatlaşdırma
- Artikullaşdırma
- Standartlaşdırma
- İdentifikasiya
- Kodlaşdırma

200 Kod nədir?

- Markadır
- İşarə və ya işarələr toplusudur
- Emblemdir

- Manipulyasiya işarəsidir
- Yarlıqdır

201 Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin işarələnməsi üçün tətbiq olunan işarə və ya işarələr toplusu necə adlanır?

- Şərti işarə
- Kod
- Çeşid
- Nomenklatura
- Təsnifat

202 EAN-8 ştrixli kodları hansı malların üzərinə vurulur?

- Dəmir yolla daşınan malların
- Böyük həcmli malların
- Böyük ölçülü malların
- Kiçik ölçülü malların
- Nəqliyyat qablaşdırmalarının

203 Kiçik ölçülü qablaşdırmalar üçün hansı ştrixli kodlardan istifadə olunur?

- EAN-12
- EAN-13
- İTF-14
- EAN-8
- EAN-11

204 EAN-13 ştrixli kodu əmtə üzərində təxminən hansı ölçülü sahəni əhatə edir (mm-lə)?

- 57x36
- 44x26
- 47x36
- 37x26
- 54x35

205 Ştrixli kodların nəqliyyat variantının ilk rəqəminin hansı intervalda nömrələnməsinə icazə verilir?

- 1-4
- 1-6
- 1-7
- 1-8
- 1-5

206 14 dərəcəli qablaşdırma kodunun tərkibinə EAN-13 kodunun neçə dərəcəsi daxil edilir?

- 9
- 11
- 13
- 12
- 10

207 Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyirlər?

- UPC-8
- EAN-11
- EAN-13
- İTF-14
- EAN-8

208 Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

- UPC-8
- EAN-11
- EAN-13
- EAN-14
- EAN-8

209 Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə neçə dərəcəli ştrixli kodlaşdırma vurulur?

- 7
- 8
- 13
- 14
- 9

210 Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin hansı qablaşdırma növləri fərqləndirilir?

- Sistemli və həcmli qablaşdırma
- Vahid və sistemli qablaşdırma
- Sistemli və qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Tək və qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Vahid və həcmli qablaşdırma

211 Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin neçə qablaşdırma növü fərqləndirilir?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

212 Tək qablaşdırılmış əmtəələrin müəyyən sayının ümumi qablaşdırılması necə adlanır?

- Sistemli qablaşdırma
- Qablaşdırma vahidi
- Tək qablaşdırma
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Həcmli qablaşdırma

213 Əmtəə vahidinin ayrıca qablaşdırılması necə adlanır?

- Sistemli qablaşdırma
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Qablaşdırma vahidi
- Tək qablaşdırma
- Həcmli qablaşdırma

214 Əksəriyyət ştrixli kodlarda əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- 8
- 6
- 4
- 5
- 7

215 Əksəriyyət ştrixli kodlarda müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- 3

- 6
- 5
- 4
- 7

216 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 3
- 6
- 5
- 4
- 7

217 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 9
- 7
- 6
- 5
- 8

218 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 3 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 7
- 3
- 4
- 5
- 6

219 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 2 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 3
- 5
- 6
- 7
- 4

220 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 7 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

221 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 6 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

222 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 2.0
- 6.0
- 5.0
- 4.0
- 3.0

223 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 2.0
- 6.0
- 4.0
- 5.0
- 3.0

224 EAN-13 kodunda 3 rəqəmli prefiksdən sonra gələn neçə rəqəm müəssisənin və əmtənin kodunu göstərir?

- 6
- 9
- 10
- 8
- 7

225 Belçika-Lüksemburq milli təşkilatının prefiksi neçədir?

- 380
- 460
- 37
- 54
- 467

226 Avropada istehsal olunan Coca-Cola şirkətinin məhsulları hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- Almaniya
- Rusiya
- ABŞ
- Belçika-Lüksemburq
- Kanada

227 Aşağıdakılardan hansı EAN-13 kodunda ilk 12 rəqəmlər əsasında təyin olunur?

- Müəssisənin sıra nömrəsi
- Milli təşkilatın nömrəsini
- Prefiks
- Nəzarət kodu
- Əmtənin sıra nömrəsini

228 Prefiks və milli təşkilat daxilində müəssisənin nömrəsi birlikdə nəyi ifadə edir?

- Nəzarət kodunu
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Milli təşkilatın nömrəsini
- Müəssisənin qeydiyyat nömrəsini
- Müəssisənin sıra nömrəsini



229 EAN-13 kodunda nəzarət rəqəmi necə hesablanır?

- İlk 6 rəqəmdən hesablanır
- İlk 4-5 rəqəmdən hesablanır
- İlk 3 rəqəmdən hesablanır
- Əvvəlki 12 rəqəmdən hesablanır
- İlk 7-9 rəqəmdən hesablanır

230 EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?

- Əmtənin qiymətidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Nəzarət kodudur
- Prefiksidir

231 EAN-13 kodunda 8-12 rəqəmlər nəyi göstərir?

- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Əmtənin qiymətidir
- Prefiksidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Nəzarət kodudur

232 EAN-13 kodunda prefiks də daxil olmaqla 7-9 rəqəm nəyi göstərir?

- Nəzarət kodudur
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Prefiksidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtənin qiymətidir

233 ABŞ və kanadanın EAN prefiksi neçədir?

- 476
- 869
- 30-37
- 00-13
- 460

234 Fransanın EAN prefiksi neçədir?

- 380
- 460
- 869
- 30-37
- 476

235 Türkiyə üçün prefiks:

- 30-37-dir
- 476-dır
- 460-dır
- 869-dur
- 380-dir

236 Rusiya üçün prefiks:

- 30-37-dir

- 869-dur
- 476-dır
- 460-dır
- 380-dir

237 Azərbaycan üçün prefiks:

- 30-37-dir
- 869-dur
- 460-dır
- 476-dır
- 380-dir

238 EAN-13 kodunda prefiksi hansı rəqəmlər göstərir?

- Axırıncı rəqəm
- Birinci rəqəm
- İlk 4-5 rəqəm
- İlk 2-3 rəqəm
- İlk 7-9 rəqəm

239 EAN-13 ştrixli kodunda ilk 2-3 rəqəm nəyi göstərir?

- Nəzarət kodudur
- Əmtənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksidir
- Əmtənin qiymətidir

240 EAN-13 ştrixli kodu neçə rəqəmdən ibarətdir?

- 9
- 11
- 12
- 13
- 10

241 Milli təşkilatların EAN tərəfindən verilən prefiksləri hansı formada qeyd edilir?

- m1,m2,m3
- d1,d2,d3
- b1,b2,b3
- f1,f2,f3
- 11,12,13

242 Ştrixli kodun ilk iki və ya üç dərəcəsi necə adlanır?

- İşarə
- Marka
- Simvol
- Prefiks
- Nömrə

243 EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə növü vardır?

- 5
- 1
- 3
- 2

4

244 EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə tipi vardır?

- 5.0  
 1.0  
 2.0  
 3.0  
 4.0

245 EAN/UCC sistemi özündə neçə milli təşkilatı birləşdirir?

- 65  
 85  
 82  
 92  
 79

246 EAN/UCC sistemi özündə neçə ölkənin milli təşkilatını birləşdirir?

- 55  
 70  
 80  
 94  
 65

247 Avropa və Şimali Amerika əmtəə nömrələnməsi assosiasiyaları əsasında yaranan beynəlxalq kodlaşdırma sistemi hansıdır?

- UCC  
 UPC  
 EAN  
 EAN/UCC  
 BAN

248 Müəssisələrin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin elementlərinin eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- Qablaşdırma kodları  
 İdentifikasiya kodları  
 Əmtəə kodları  
 Texnoloji kodlar  
 Tara kodları

249 Əmtəə istehsalçılarının eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- Texnoloji kodlar  
 Tara kodları  
 İdentifikasiya kodları  
 Əmtəə kodları  
 Qablaşdırma kodları

250 Ştrixli kodlar hansı qruplara bölünür?

- əmtəə və tara  
 əmtəə və qablaşdırma  
 əmtəə və xidmət  
 əmtəə və texnoloji  
 texnoloji və qablaşdırma

251 Ştrixli kodlar neçə qrupa bölünür?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

252 Hazırda müxtəlif şirkətlər tərəfindən istehsal edilən məhsulların 99%-nin üzərinə hansı kodlar vurulur?

- Xətti kodlar
- Hərflə kodlar
- Rəqəmlə kodlar
- Ştrixli kodlar
- Hərflə-rəqəmlə kodlar

253 Hal hazırda bütün dünyada əmtəələri eyniləşdirərkən hansı kodlara üstünlük verilir?

- EAN/UCC
- BAN
- UPC
- EAN
- UCC

254 Hansı kodlaşdırma sistemi Almaniyada hələ də əsas kodlaşdırma kimi istifadə olunur?

- EAN/UCC
- EAN
- UPC
- BAN
- UCC

255 BAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdi?

- 1970-ci ildə Yaponiyada
- 1932-ci ildə İngiltərədə
- 1977-ci ildə Avropada
- 1968-ci ildə Almaniyada
- 1960-cı ildə ABŞ-da

256 EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda rəqəmlərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada ştrixlərin və boşluqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni hərflərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda işarələrdən istifadə edilir

257 EAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdir?

- 1970-ci ildə Yaponiyada
- 1960-cı ildə ABŞ-da
- 1932-ci ildə İngiltərədə
- 1977-ci ildə Avropada
- 1968-ci ildə Fransada

258 Hazırda ABŞ-da qəbul edilmiş standart kod hansıdır?

- EAN/UCC
- BAN
- EAN
- UPC
- UCC

259 1977-ci ildə Avropada hansı kodlaşdırma sistemi qəbul edildi?

- EAN/UCC
- BAN
- UPC
- EAN
- UCC

260 70-ci illərin əvvəllərində ABŞ-da həm sənayedə, həm də ticarətdə hansı kod sistemi qəbul edilərək tətbiq edilməyə başladı?

- EAN/UCC
- BAN
- EAN
- UPC
- UCC

261 Ştrixli kodlar ilk dəfə harada tətbiq edilmişdir?

- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
- Almaniyada yüngül sənayedə

262 Ştrixli kodlar ilk dəfə nə zaman tətbiq edilmişdir?

- 1970-ci ildə
- 1940-cı ildə
- 1932-ci ildə
- 1960-cı ildə
- 1968-ci ildə

263 Xətti kod sistemindən ilk dəfə harada istifadə edilmişdir?

- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- Almaniyada yüngül sənayedə

264 Ştrixli eyniləşdirmənin əsasını təşkil edən xətti kodlar nə zaman istifadə edilmişdir?

- 1970-ci ildə
- 1960-cı ildə
- 1940-cı ildə
- 1932-ci ildə
- 1968-ci ildə

265 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 7 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 4

- 2
- 6
- 5
- 3

266 Belçika-Lüksemburq milli təşkilatının prefiksi neçədir?

- 380
- 54
- 37
- 460
- 467

267 Avropada istehsal olunan Coca-Cola şirkətinin məhsulları hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- Almaniya
- Belçika-Lüksemburq
- ABŞ
- Rusiya
- Kanada

268 Aşağıdakılardan hansı EAN-13 kodunda ilk 12 rəqəmlər əsasında təyin olunur?

- Prefiks
- Nəzarət kodu
- Müəssisənin sıra nömrəsi
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Milli təşkilatın nömrəsini

269 Prefiks və milli təşkilat daxilində müəssisənin nömrəsi birlikdə nəyi ifadə edir?

- Müəssisənin sıra nömrəsini
- Milli təşkilatın nömrəsini
- Müəssisənin qeydiyyat nömrəsini
- Əmtənin sıra nömrəsini
- Nəzarət kodunu

270 EAN-13 kodunda nəzarət rəqəmi necə hesablanır?

- İlk 3 rəqəmdən hesablanır
- Əvvəlki 12 rəqəmdən hesablanır
- İlk 6 rəqəmdən hesablanır
- İlk 7-9 rəqəmdən hesablanır
- İlk 4-5 rəqəmdən hesablanır

271 EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?

- Əmtənin qiymətidir
- Nəzarət kodudur
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksidir

272 EAN-13 kodunda 8-12 rəqəmlər nəyi göstərir?

- Nəzarət kodudur
- Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksidir

Əmtənin qiymətidir

273 EAN-13 kodunda prefiks də daxil olmaqla 7-9 rəqəm nəyi göstərir?

- Prefiksdır  
 Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir  
 Əmtənin qiymətidir  
 Nəzarət kodudur  
 Əmtənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir

274 ABŞ və Kanadanın EAN prefiksi neçədir?

- 00-13  
 30-37  
 869  
 460  
 476

275 Fransanın EAN prefiksi neçədir?

- 380  
 460  
 869  
 30-37  
 476

276 Türkiyə üçün prefiks:

- 30-37-dir  
 476-dır  
 460-dır  
 869-dur  
 380-dir

277 Rusiya üçün prefiks:

- 30-37-dir  
 869-dur  
 476-dır  
 460-dır  
 380-dir

278 Azərbaycan üçün prefiks:

- 30-37-dir  
 869-dur  
 460-dır  
 476-dır  
 380-dir

279 EAN-13 kodunda prefiksi hansı rəqəmlər göstərir?

- Axırıncı rəqəm  
 Birinci rəqəm  
 İlk 4-5 rəqəm  
 İlk 2-3 rəqəm  
 İlk 7-9 rəqəm

280 EAN-13 ştrixli kodunda ilk 2-3 rəqəm nəyi göstərir?

- Nəzarət kodudur
- Əmtənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksidir
- Əmtənin qiymətidir

281 EAN-13 ştrixli kodu neçə rəqəmdən ibarətdir?

- 9
- 11
- 12
- 13
- 10

282 Milli təşkilatların EAN tərəfindən verilən prefiksləri hansı formada qeyd edilir?

- m1,m2,m3
- d1,d2,d3
- b1,b2,b3
- f1,f2,f3
- 11,12,13

283 Ştrixli kodun ilk iki və ya üç dərəcəsi necə adlanır?

- İşarə
- Marka
- Simvol
- Prefiks
- Nömrə

284 EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə növü vardır?

- 5
- 1
- 3
- 2
- 4

285 EAN ştrixli kodlaşdırmanın neçə tipi vardır?

- 5
- 1
- 2
- 3
- 4

286 EAN/UCC sistemi özündə neçə milli təşkilatı birləşdirir?

- 65
- 85
- 82
- 92
- 79

287 EAN/UCC sistemi özündə neçə ölkənin milli təşkilatını birləşdirir?

- 55
- 70
- 80



- 94  
 65

288 Avropa və Şimali Amerika əmtəə nömrələnməsi assosiasiyaları əsasında yaranan beynəlxalq kodlaşdırma sistemi hansıdır?

- UCC  
 UPC  
 EAN  
 EAN/UCC  
 BAN

289 Müəssisələrin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərinin elementlərinin eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- Qablaşdırma kodları  
 İdentifikasiya kodları  
 Əmtəə kodları  
 Texnoloji kodlar  
 Tara kodları

290 Əmtəə istehsalçılarının eyniləşdirilməsi üçün istifadə edilən ştrixli kodlar necə adlanır?

- Texnoloji kodlar  
 Tara kodları  
 İdentifikasiya kodları  
 Əmtəə kodları  
 Qablaşdırma kodları

291 Ştrixli kodlar hansı qruplara bölünür?

- əmtəə və tara  
 əmtəə və qablaşdırma  
 əmtəə və xidmət  
 əmtəə və texnoloji  
 texnoloji və qablaşdırma

292 Ştrixli kodlar neçə qrupa bölünür?

- 6.0  
 4.0  
 3.0  
 2.0  
 5.0

293 Hazırda müxtəlif şirkətlər tərəfindən istehsal edilən məhsulların 99%-nin üzərinə hansı kodlar vurulur?

- Xətti kodlar  
 Hərflə kodlar  
 Rəqəmlə kodlar  
 Ştrixli kodlar  
 Hərflə-rəqəmlə kodlar

294 Hal hazırda bütün dünyada əmtəələri eyniləşdirərkən hansı kodlara üstünlük verilir?

- EAN/UCC  
 BAN  
 UPC  
 EAN

UCC

295 Hansı kodlaşdırma sistemi Almaniyada hələ də əsas kodlaşdırma kimi istifadə olunur?

- EAN/UCC  
 EAN  
 UPC  
 BAN  
 UCC

296 BAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdi?

- 1970-ci ildə Yaponiyada  
 1932-ci ildə İngiltərədə  
 1977-ci ildə Avropada  
 1968-ci ildə Almaniyada  
 1960-cı ildə ABŞ-da

297 EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- Hər iki kodlaşdırmada eyni hərflərdən istifadə edilir  
 Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda işarələrdən istifadə edilir  
 Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir  
 Hər iki kodlaşdırmada ştrixlərin və boşluqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir  
 Hər iki kodlaşdırmada eyni sayda rəqəmlərdən istifadə edilir

298 EAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdir?

- 1970-ci ildə Yaponiyada  
 1960-cı ildə ABŞ-da  
 1932-ci ildə İngiltərədə  
 1977-ci ildə Avropada  
 1968-ci ildə Fransada

299 Hazırda ABŞ-da qəbul edilmiş standart kod hansıdır?

- EAN/UCC  
 BAN  
 EAN  
 UPC  
 UCC

300 1977-ci ildə Avropada hansı kodlaşdırma sistemi qəbul edildi?

- EAN/UCC  
 BAN  
 UPC  
 EAN  
 UCC

301 70-ci illərin əvvəllərində ABŞ-da həm sənayedə, həm də ticarətdə hansı kod sistemi qəbul edilərək tətbiq edilməyə başladı?

- EAN/UCC  
 UPC  
 EAN  
 BAN  
 UCC

302 Ştrixli kodlar ilk dəfə harada tətbiq edilmişdir?

- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Almaniyada yüngül sənayedə
- Böyük Britaniya yeyinti sənayesində

303 Ştrixli kodlar ilk dəfə nə zaman tətbiq edilmişdir?

- 1970-ci ildə
- 1960-cı ildə
- 1932-ci ildə
- 1940-cı ildə
- 1968-ci ildə

304 Xətti kod sistemindən ilk dəfə harada istifadə edilmişdir?

- Yaponiyada maşınqayırma sənayesində
- Böyük Britaniya yeyinti sənayesində
- Fransada ətriyyat kosmetika firmalarında
- ABŞ-dadəmir yolu nəqliyyatında
- Almaniyada yüngül sənayedə

305 Ştrixli eyniləşdirmənin əsasını təşkil edən xətti kodlar nə zaman istifadə edilmişdir?

- 1940-cı ildə
- 1932-ci ildə
- 1970-ci ildə
- 1968-ci ildə
- 1960-cı ildə

306 76 22300 72030C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 3.0
- 7.0
- 8.0
- 2.0
- 5.0

307 Daşınma vahidlərinin eyniləşdirmə işarəsi neçə rəqəmdən ibarət olmalıdır?

- 14
- 18
- 11
- 12
- 13

308 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da sifariş haqqında məlumatın təsviridir?

- PRICAT
- ORDERS
- PARERS
- PARTIN
- PRODAT

309 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da müəssisələr haqqında məlumatın təsviridir?

- PARERS

- PARTİN
- PRODAT
- PRİCAT
- ORDERS

310 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da məhsullar haqqında məlumatın təsviridir?

- PRİCAT
- PRODAT
- ORDERS
- PARERS
- PARTİN

311 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da əmtəələr kataloqunun təsviridir?

- PARTİN
- ORDERS
- PARERS
- PRİCAT
- PRODAT

312 481 0431 00416 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 4
- 6
- 2
- 3
- 5

313 476 0036 70039 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 6
- 4
- 2
- 3
- 5

314 9789952465176C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5
- 8
- 6
- 7
- 9

315 978995246517C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 6.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0
- 1.0

316 8690526 02342C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5
- 8
- 6
- 7

9

317 40111000 09 199 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 6  
 2  
 4  
 3  
 5

318 4606782 00511C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 3  
 6  
 7  
 8  
 5

319 46 76221 35746C EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 3.0  
 5.0  
 6.0  
 7.0  
 4.0

320 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma alqoritminin 5-ci addımını hansıdır?

- 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanılır  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanılır  
 Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 Alınmış cəm 3-ə vurulur

321 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma alqoritminin 4-cü addımını hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 Alınmış cəm 3-ə vurulur  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanılır  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanılır  
 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır

322 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma alqoritminin 3-cü addımını hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır  
 Alınmış cəm 3-ə vurulur  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanılır  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanılır

323 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma alqoritminin 2-ci addımını hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanılır  
 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır

- Alınmış cəm 3-ə vurulur  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

324 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 1-ci addımı hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır  
 Alınmış cəm 3-ə vurulur  
 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

325 Kiçik ölçülü əmtəələrin eyniləşdirilməsi üçün hansı yeni işarələmə növü hazırlanır?

- USS  
 TSS  
 İSS  
 PSS  
 RSS

326 EAN-8 kodu İTF-14-ə daxil edilən zaman onun əvvəlinə neçə sıfır artırılır?

- 3.0  
 4.0  
 5.0  
 1.0  
 2.0

327 EAN-13 kodu qablaşdırmanın üzərindəki etiket yerinin neçə faizini örtən zaman EAN-8 kodu istifadə olunur?

- 18  
 25-dən çox  
 20  
 22  
 21

328 EAN-8 ştrixli kodunda hansı məlumat EAN-13-dən fərqli olaraq yoxdur?

- Müəssisənin kodu  
 Qiymət kodu  
 Prefiks  
 Əmtəənin kodu  
 Nəzarət kodu

329 EAN-8 ştrixli kodunun standart ölçüsü neçə mm-dir?

- 21,31x26,73  
 26,31x26,73  
 28,31x26,73  
 32,31x26,73  
 37,31x26,73

330 Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Rusiyanın milli təşkilatının kodunu daşıyır?

- 486 0080 322106  
 460 0080 322106  
 482 3012 208013  
 869 0526 02342 7

476 0031 10016 7

331 Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Ukraynanın milli təşkilatının kodunu daşıyır?

- 469 0080 322106  
 482 3012 208013  
 869 0526 02342 7  
 476 0031 10016 7  
 460 0080 322106

332 Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Türkiyənin milli təşkilatının kodunu daşıyır?

- 469 0080 322106  
 869 0526 02342 7  
 476 0031 10016 7  
 460 0080 322106  
 482 3012 208013

333 Aşağıdakı EAN-13 kodlarından hansı Azərbaycan milli təşkilatının kodunu daşıyır?

- 469 0080 322106  
 476 0031 10016 7  
 460 0080 322106  
 869 0526 02342 7  
 482 3012 208013

334 460 5504 51236 1 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- Türkiyə  
 Rusiya  
 Azərbaycan  
 Türkiyə  
 Azərbaycan

335 460 0080 322106 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- Azərbaycan  
 Türkiyə  
 Azərbaycan  
 Türkiyə  
 Rusiya

336 869 0526 02342 7 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin prefiksində malikdir?

- Azərbaycan  
 Türkiyə  
 Türkiyə  
 Azərbaycan  
 Rusiya

337 476 0031 10016 7 dərəcəli EAN-13 kodunu daşıyan məhsul hansı ölkənin milli təşkilatının prefiksində malikdir?

- Rusiya  
 Azərbaycan  
 Yaponiya  
 Türkiyə  
 Çin

338 460 5504 51514C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 0  
 1  
 2  
 3  
 4

339 460 5504 51236 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5  
 2  
 3  
 4  
 1

340 460 0080 32210C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5  
 7  
 6  
 9  
 8

341 869 0526 02342 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 8  
 7  
 4  
 5  
 6

342 482 3012 20801C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 6  
 3  
 4  
 2  
 5

343 76 22300 72030C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5  
 8  
 7  
 2  
 3

344 Daşınma vahidlərinin eyniləşdirmə işarəsi neçə rəqəmdən ibarət olmalıdır?

- 14  
 18  
 11  
 12  
 13

345 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da sifariş haqqında məlumatın təsviridir?

- PARERS



- ORDERS
- PRİCAT
- PRODAT
- PARTİN

346 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da müəssisələr haqqında məlumatın təsviridir?

- PRİCAT
- PRODAT
- PARERS
- PARTİN
- ORDERS

347 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da məhsullar haqqında məlumatın təsviridir?

- PARERS
- PRODAT
- PRİCAT
- PARTİN
- ORDERS

348 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da əmtəələr kataloqunun təsviridir?

- PARERS
- ORDERS
- PRİCAT
- PRODAT
- PARTİN

349 481 0431 00416 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 2
- 6
- 5
- 4
- 3

350 476 0036 70039 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 6
- 3
- 2
- 4
- 5

351 9789952465176C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5
- 8
- 6
- 7
- 9

352 978995246517C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 1
- 6
- 4
- 3

2

353 8690526 02342C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

5

8

6

7

9

354 40111000 09 199 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

6

2

4

3

5

355 4606782 00511C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

3

6

7

8

5

356 46 76221 35746C EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

3

5

6

7

4

357 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 5-ci addımı hansıdır?

2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır

3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır

Alınmış cəm 3-ə vurulur

358 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 4-cü addımı hansıdır?

Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır

Alınmış cəm 3-ə vurulur

3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır

359 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 3-cü addımı hansıdır?

Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır

2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır

Alınmış cəm 3-ə vurulur

3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır

2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

360 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 2-ci addımı hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır  
 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır  
 Alınmış cəm 3-ə vurulur  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

361 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsinə yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 1-ci addımı hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın10-cu həddən alınmış nəticə çıxılır  
 3-cüdən başlayaraq bütün tək nömrəli dərəcələr toplanır  
 Alınmış cəm 3-ə vurulur  
 2-cidən başlayaraq bütün cüt nömrəli dərəcələr toplanılır  
 2-ci və 3-cü addımdan alınmış nəticələr toplanır

362 Kiçik ölçülü əmtəələrin eyniləşdirilməsi üçün hansı yeni işarələmə növü hazırlanır?

- TSS  
 PSS  
 USS  
 RSS  
 İSS

363 EAN-8 kodu İTF-14-ə daxil edilən zaman onun əvvəlinə neçə sıfır artırılır?

- 1  
 3  
 4  
 5  
 2

364 EAN-13 kodu qablaşdırmanın üzərindəki etiket yerinin neçə faizini örtən zaman EAN-8 kodu istifadə olunur?

- 21  
 18  
 20  
 25-dən çox  
 22

365 EAN-8 ştrixli kodunda hansı məlumat EAN-13-dən fərqli olaraq yoxdur?

- Əmtəənin kodu  
 Müəssisənin kodu  
 Qiymət kodu  
 Prefiks  
 Nəzarət kodu

366 EAN-8 ştrixli kodunun standart ölçüsü neçə mm-dir?

- 37,31x26,73  
 28,31x26,73  
 26,31x26,73  
 21,31x26,73

32,31x26,73

367 EAN-8 ştrixli kodları hansı malların üzərinə vurulur?

- Dəmir yolla daşınan malların
- Kiçik ölçülü malların
- Böyük ölçülü malların
- Böyük həcmli malların
- Nəqliyyat qablaşdırmalarının

368 Kiçik ölçülü qablaşdırmalar üçün hansı ştrixli kodlardan istifadə olunur?

- EAN-12
- EAN-8
- İTF-14
- EAN-13
- EAN-11

369 EAN-13 ştrixli kodu əmtəə üzərində təxminən hansı ölçülü sahəni əhatə edir (mm-lə)?

- 57x36
- 37x26
- 47x36
- 44x26
- 54x35

370 Ştrixli kodların nəqliyyat variantının ilk rəqəminin hansı intervalda nömrələnməsinə icazə verilir?

- 1-4
- 1-8
- 1-7
- 1-6
- 1-5

371 14 dərəcəli qablaşdırma kodunun tərkibinə EAN-13 kodunun neçə dərəcəsi daxil edilir?

- 9
- 12
- 13
- 11
- 10

372 Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyirlər?

- EAN-13
- İTF-14
- UPC-8
- EAN-8
- EAN-11

373 Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

- UPC-8
- EAN-13
- EAN-11
- EAN-8
- EAN-14

374 Nəqliyyat qablaşdırmalarının üzərinə neçə dərəcəli ştrixli kodlaşdırma vurulur?

- 7
- 9
- 14
- 13
- 8

375 Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin hansı qablaşdırma növləri fərqləndirilir?

- Sistemli və qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Tək və qruplaşdırılmış qablaşdırma
- Sistemli və həcmli qablaşdırma
- Vahid və həcmli qablaşdırma
- Vahid və sistemli qablaşdırma

376 Ştrixli kodlaşdırma məqsədilə əmtəələrin neçə qablaşdırma növü fərqləndirilir?

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

377 Tək qablaşdırılmış əmtəələrin müəyyən sayının ümumi qablaşdırılması necə adlanır?

- Sistemli qablaşdırma
- Tək qablaşdırma
- Qablaşdırma vahidi
- Həcmli qablaşdırma
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma

378 Əmtəə vahidinin ayrıca qablaşdırılması necə adlanır?

- Sistemli qablaşdırma
- Həcmli qablaşdırma
- Tək qablaşdırma
- Qablaşdırma vahidi
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma

379 Əksəriyyət ştrixli kodlarda əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- 4
- 5
- 8
- 7
- 6

380 Əksəriyyət ştrixli kodlarda müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olur?

- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

381 EAN-13 kodunda əgər əmtəənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 3
- 4

- 5
- 6
- 7

382 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 6
- 5
- 9
- 8
- 7

383 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 3 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 7
- 6
- 3
- 4
- 5

384 EAN-13 kodunda əgər əmtənin kodu 2 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 5
- 6
- 3
- 7
- 4

385 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 6 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 6
- 3
- 2
- 4
- 5

386 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

387 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 2
- 5
- 4
- 6
- 3

388 EAN-13 kodunda 3 rəqəmli prefiksdən sonra gələn neçə rəqəm müəssisənin və əmtənin kodunu göstərir?

- 6
- 9
- 10
- 8
- 7

389 Əmtələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “subpozisiyalar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- Üçüncü
- Altıncı
- Dördüncü
- Beşinci
- İkinci

390 Məzmununna və adınna görə uyğun əmtəə pozisiyaları və ya alt pozisiyaları ilə üst-üstə düşən subpozisiyalarda 6 rəqəmli kodun sonuna hansı rəqəm əlavə edilir?

- 3.0
- 4
- 1
- 2
- 0.0

391 USN-də təsnifatın ali səviyyəsi hansı kateqoriyadır?

- Subpozisiyalar
- Yarımqruplar
- Qruplar
- Bölmələr
- Əmtəə pozisiyaları

392 USN-da təsnifatın obyektı hansı mallardır?

- Yeyinti məhsulları
- Sənaye malları
- Ərzaq malları
- Beynəlxalq ticarətdə, tədavüldə olan bütün mallar
- Yüngül sənaye malları

393 USN-dən neçə dövlətin istifadə etməsi nəzərdə tutulurdu?

- 80
- 100
- 120
- 150.0
- 90.0

394 Aşağıdakılardan hansı dünya dövlətlərinin əksəriyyəti üçün vahid əmtəə klassifikatoru kimi işlənilib hazırlanmışdır?

- UPA
- İSO
- AİB BN
- USN
- EAN

395 HSN-in hazırlanmasında neçə ölkə iştirak etmişdir?

- 49
- 52
- 56
- 59.0
- 48.0

396 Əmtələrin təsnifatının və kodlaşdırılmasının uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemi haqqında Beynəlxalq konvensiya nə zaman qüvvəyə minmişdir?

- 1985-ci ildən
- 1987-ci ildən
- 1990-cı ildən
- 1988-ci ildən
- 1981-ci ildən

397 Uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemi əmtələrin hansı intervalda detallaşdırılmasına imkan yaradır?

- 4-9 işarəyə qədər
- 5-10 işarəyə qədər
- 6-12 işarəyə qədər
- 7-14 işarəyə qədər
- 5-12 işarəyə qədər

398 “Sair” subpozisiyalarının 6 rəqəmli kodlarının 5-ci və 6-cı rəqəmləri hansı rəqəmlərlə göstərilir?

- 2 və 1
- 5 və 4
- 7 və 6
- 8 və 9
- 3 və 2

399 HNS-də “sair mallar” qruplaşmaları bütün subpozisiyaların hansı hissəsini təşkil edir?

- 1/6
- 1/3
- 1/2
- 1/4
- 1/5

400 HNS-də “sair mallar” qruplaşmalarının əsas miqdarı hansı təsnifat səviyyəsində yerləşir?

- Beşinci
- Üçüncü
- İkinci
- Sonuncu
- Dördüncü

401 Əgər HNS-də əmtəə subpozisiyasının adlarının əvvəlinə “— —” işarəsi qoyulmuşdursa bu onu göstərir ki, subpozisiya:

- 3-cü təsnifat səviyyəsində kimi detallaşdırılmışdır
- 4-cü təsnifat səviyyəsində kimi detallaşdırılmışdır
- 5-ci təsnifat səviyyəsində kimi detallaşdırılmışdır
- 6-rəqəmli kod çərçivəsində tamamilə detallaşdırılmışdır
- 7-ci təsnifat səviyyəsində kimi detallaşdırılmışdır

402 HNS-də neçə əmtəə subpozisiyasının adlarının əvvəlinə “— —” işarəsi qoyulmuşdur



- 2239
- 2238
- 2249
- 2258.0
- 2259.0

403 Əgər əmtəə subpozisiyasında kodun 6-cı rəqəmi “0”-la əvəz edilibsə bu onu göstərir ki, subpozisiya:

- 3-cü təsnifat səviyyəsində 1-dən 9-a qədər detallaşdırıla bilər
- 6-cı təsnifat səviyyəsində 1-dən 5-ə qədər detallaşdırıla bilər
- 5-ci təsnifat səviyyəsində 1-dən 9-a qədər detallaşdırıla bilər
- 6-cı təsnifat səviyyəsində 1-dən 9-a qədər detallaşdırıla bilər
- 7-ci təsnifat səviyyəsində 1-dən 9-a qədər detallaşdırıla bilər

404 Əgər əmtəə subpozisiyasının adlarının əvvəlinə “—” işarəsi qoyulmuşdursa, bu onu göstərir ki:

- Subpozisiya 3-cü təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır
- Subpozisiya 4-cü təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır
- Subpozisiya 6-cı təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır
- Subpozisiya 5-ci təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır
- Subpozisiya 7-ci təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır

405 HNS-də neçə əmtəə subpozisiyasında 6 rəqəmli kodda 6-cı rəqəm “0”-la əvəz edilmişdir?

- 2451
- 2249
- 2350
- 2450.0
- 2250.0

406 HNS-də neçə əmtəə subpozisiyasının adlarının əvvəlinə “—” işarəsi əlavə edilmişdir

- 2451
- 2249
- 2350
- 2450.0
- 2250.0

407 HNS-də neçə əmtəə subpozisiyası sonuna iki “0” əlavə edilən 4 rəqəmli koda malikdir?

- 315
- 312
- 310
- 311.0
- 313.0

408 Əmtəə pozisiyası detallaşdırılmayan zaman 6 rəqəmli kodun sonunda neçə “0” yazılır?

- 3
- 4.0
- 5
- 2.0
- 1

409 Əmtəə alt pozisiyası detallaşdırılmayan zaman 6 rəqəmli kodun sonunda neçə “0” yazılır?

- 5
- 4.0
- 2

- 3  
 1.0

410 Əgər əmtəə pozisiyası detallaşdırılırsa o zaman əmtəə subpozisiyasının sonunda hansı sırada “0” kodu yazılır?

- 7-ci və 8-ci  
 6-cı və 7-ci  
 8-ci və 9-cu  
 4-cü və 5-ci  
 5-ci və 6-cı

411 Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında əmtəə kodlarının ilk 6 rəqəmi haradan götürülür?

- UPA-dan  
 HSN (USN)-dən  
 AİB BN-dan  
 İSO-dan  
 EAN-dan

412 Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında əmtəə kodlarının neçənci rəqəmləri AİB BN-dan götürülür?

- 6-cı və 7-ci  
 5-ci və 6-cı  
 4-cü və 5-ci  
 7-ci və 8-ci  
 8-ci və 9-cu

413 Məzmununna və adınna görə uyğun əmtəə pozisiyaları və ya alt pozisiyaları ilə üst-üstə düşən subpozisiyalarda neçə rəqəmli kodun sonuna “0” rəqəmi əlavə edilir?

- 6 rəqəmli  
 3 rəqəmli  
 7 rəqəmli  
 4 rəqəmli  
 5 rəqəmli

414 HSN-də təsnifat obyektı hansı mallardır?

- Ərzaq malları  
 Qeyri-ərzaq malları  
 Sertifikatlaşdırılmış mallar  
 Ekoloji təmiz mallar  
 Beynəlxalq ticarətdə olan bütün mallar

415 Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “alt pozisiyalar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- Altıncı  
 Beşinci  
 Dördüncü  
 Üçüncü  
 İkinci

416 Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “mal pozisiyaları” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- Altıncı
- Dördüncü
- Üçüncü
- İkinci
- Beşinci

417 Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “yarımqruplar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir

- İkinci
- Üçüncü
- Altıncı
- Beşinci
- Dördüncü

418 Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “qruplar” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir

- Beşinci
- İkinci
- Birinci
- Üçüncü
- Dördüncü

419 Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “bölmələr” təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir

- Beşinci
- Üçüncü
- İkinci
- Birinci
- Dördüncü

420 HSN-də rəqəmli kodun vahid sırasını müəyyən etmək üçün sonradan detallandırılmayan təsnifat qruplarına hansı rəqəm əlavə edilir?

- 4
- 2
- 1
- 0.0
- 3.0

421 HSN-də malın adının əvvəlində hansı işarə qoyulur?

- “≠”
- Ştrix
- Rəqəm
- “\_”
- “÷”

422 HSN-də təsnifatın hansı pilləsi “—” ilə işarələnir?

- Qruplar
- Bölmələr
- Subpozisiyalar
- Alt pozisiyalar
- Yarımqruplar

423 HSN-da alt pozisiyalar necə işarələnir?

- Ştrixlərlə
- Rum rəqəmləri ilə
- Ərəb rəqəmləri ilə
- “—” ilə
- Hərflərlə

424 HNS-də təsnifatın hansı pilləsi üçün rəqəmli kod nəzərdə tutulmayıb?

- Qruplar üçün
- Bölmələr üçün
- Subpozisiyalar üçün
- Alt pozisiyalar üçün
- Yarımqruplar üçün

425 HNS-də təsnifatın hansı pillələri Ərəb rəqəmləri ilə işarələnir?

- Bölmələr, qruplar və yarımqruplar
- Alt pozisiyalar və subpozisiyalar
- Bölmələr və qruplar
- Bölmələr və yarımqruplar
- Qruplar, pozisiyalar və subpozisiyalar

426 HNS-də qruplar, pozisiyalar və subpozisiyalar nə ilə işarələnir?

- “—” ilə
- Hərflərlə
- Rum rəqəmləri ilə
- Ərəb rəqəmləri ilə
- Ştrixlərlə

427 XİFƏN-da kodların uzunluğu neçəyə bərabərdir?

- 5
- 7
- 8
- 9.0
- 6.0

428 HNS-də təsnifatın hansı pillələri Rum rəqəmləri ilə işarələnir?

- Alt pozisiyalar və subpozisiyalar
- Qruplar və yarımqruplar
- Bölmələr və qruplar
- Bölmələr və yarımqruplar
- Yarımqruplar və pozisiyalar

429 Əmtələrin harmonik nomenklatura sistemində bölmələr və yarımqruplar nə ilə işarələnir?

- “—” ilə
- Hərflərlə
- Ərəb rəqəmləri ilə
- Rum rəqəmləri ilə
- Ştrixlərlə

430 Əmtələrin harmonik sistem nomenklaturasında (HSN) kodlaşdırma üçün hansı işarələrdən istifadə olunur?

- Ştrix və boşluqlardan
- Hərf-rəqəmlərdən

- Hərflərdən
- Rəqəmlərdən
- Ştrixlərdən

431 Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında əmtəə kodlarının 9-cu rəqəmi nəyi ifadə edir?

- Bölmələrin sayını göstərir
- Yarımqruplara bölgünü göstərir
- Qrupu göstərir
- Pozisiyaların detallaşdırılması üçün nəzərdə tutulur
- Bölmənin sırasını göstərir

432 Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında əmtəə kodlarının 7-ci və 8-ci rəqəmləri haradan götürülür?

- UPA-dan
- İSO-dan
- HNS-dən
- AİB BN-dan
- EAN-dan

433 Xarici iqtisadi fəaliyyətin ƏN-da malların kodlarının neçə rəqəmi HSN (USN) -dən götürülür?

- 2
- 4
- 5
- 6.0
- 3.0

434 Xarici iqtisadi fəaliyyətin əmtəə nomenklaturasında mallar neçə rəqəmli koda malik olurlar?

- 6
- 8
- 10
- 9.0
- 7.0

435 HSN (USN) üzrə təsnifatda neçə subpozisiya vardır?

- 5219
- 5018
- 5119
- 5019.0
- 5118.0

436 HSN (USN) üzrə təsnifatın altıncı pilləsi hansıdır?

- Mal pozisiyaları
- Yarımqruplar
- Bölmələr
- Subpozisiyalar
- Qruplar

437 HSN (USN) üzrə təsnifatda neçə alt pozisiya vardır?

- 3548
- 3856
- 3458
- 3558.0

3568.0

438 HSN (USN) üzrə təsnifatın beşinci pilləsi hansıdır?

- Alt pozisiyalar  
 Yarımqruplar  
 Bölmələr  
 Subpozisiyalar  
 Qruplar

439 HSN (USN) üzrə təsnifatda neçə mal pozisiyası vardır?

- 1232  
 1233  
 1242  
 1241.0  
 1224.0

440 HSN (USN) üzrə təsnifatın dördüncü pilləsi hansıdır?

- Yarımqruplar  
 Subpozisiyalar  
 Alt pozisiyalar  
 Əmtəə pozisiyaları  
 Bölmələr

441 HNS(UNS) üzrə təsnifatda neçə yarımqrup vardır?

- 30  
 32  
 34  
 33.0  
 31.0

442 HSN(USN) üzrə təsnifatın üçüncü pilləsi hansıdır?

- Bölmələr  
 Alt pozisiyalar  
 Mal pozisiyaları  
 Yarımqruplar  
 Subpozisiyalar

443 HSN(USN) üzrə təsnifatda neçə qrup vardır?

- 94  
 98  
 96  
 97.0  
 95.0

444 HSN(USN) üzrə təsnifatın ikinci pilləsi hansıdır?

- Subpozisiyalar  
 Mal pozisiyaları  
 Yarımqruplar  
 Qruplar  
 Alt pozisiyalar

445 HSN(USN) üzrə təsnifatda neçə bölmə vardır?

- 23
- 19
- 18
- 21.0
- 22.0

446 HSN(USN) üzrə təsnifatın birinci pilləsi hansıdır?

- Alt pozisiyalar
- Yarımqruplar
- Qruplar
- Bölmələr
- Mal pozisiyaları

447 HSN(USN) üzrə təsnifat neçə pillədən ibarətdir?

- 2
- 4
- 5
- 6.0
- 3.0

448 Əmtələrin təsnifatının və kodlaşdırılmasının uyğunlaşdırılmış nomenklatura sisteminin struktur elementləri hansılardır?

- Təsnifat və kodlaşdırma əlamətləri
- Əmtə kodlarının sayı və mal pozisiyalarının sayı
- Təsnifatın dərinliyi və mal pozisiyalarının sayı
- Təsnifat və kodlaşdırma sistemləri
- Təsnifat və kodlaşdırma metodları

449 Aşağıdakılardan hansı beynəlxalq ticarətdə əmtələrin təsnifat və kodlarının müəyyən edilməsində əsas hesab edilir?

- DÖST və İSO
- EAN və UPA
- İSO və EAN
- HSN(USN) və AİB BN
- İSO və UPA

450 Azərbaycan Respublikası xarici iqtisadi fəaliyyətinin əmtə nomenklaturası hansı sənədlərə əsasən tərtib edilir?

- DÖST və İSO
- EAN və UPA
- İSO və EAN
- HSN(USN) və AİB BN
- İSO və UPA

451 USN-in VI bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Bitki mənşəli məhsullar
- Dirli heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Mineral məhsullar
- Kimya sənayesi məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar

452 10 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatları kodlaşdırılır?

- Diri heyvanlar
- Kofe və çaylar
- Tərəvəzlər
- Dənli bitkilər
- Ət və yeyinti məhsulları

453 Kimya sənayesi məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 1
- 11.0
- 9
- 5.0
- 3

454 Kimya sənayesi məhsulları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- II
- VI
- V
- IV
- III

455 Mineral məhsullar USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 8
- Bölünmür
- 5
- 3
- 6.0

456 Mineral məhsullar USN-də neçə qrupa bölünür?

- 1
- 3.0
- 11
- 9.0
- 5

457 USN-in V bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Bitki mənşəli məhsullar
- Mineral məhsullar
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Kimya sənayesi məhsulları

458 Mineral məhsullar USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- IV
- V
- I
- II
- III

459 Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 19
- Bölünmür
- 2



- 3
- 6.0

460 Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 11
- 9.0
- 5
- 1
- 3.0

461 USN-in IV bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Bitki mənşəli məhsullar
- Yeyinti sənayesi məhsulları
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Mineral məhsullar
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar

462 Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- II
- I
- V
- IV
- III

463 Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçə qrupa bölünür?

- 5
- 1
- 11
- 9.0
- 3.0

464 Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 5
- Bölünmür
- 2
- 3
- 4.0

465 USN-in II bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Mineral məhsullar
- Yeyinti sənayesi məhsulları
- Bitki mənşəli məhsullar
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları

466 Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- V
- II
- I
- III
- IV

467 Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 5
- Bölünmür
- 2
- 3
- 4.0

468 Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 1.0
- 9
- 5.0
- 3
- 11

469 Heyvan və bitki mənşəli yağlar USN-də necənci bölmədə yerləşir?

- I
- II
- V
- III
- IV

470 “Qeyri-üzvi kimya məhsulları, qiymətli və nadir metalların üzvi və qeyri-üzvi birləşmələri, radioaktiv elementlər və ya onların izotopları” əmtəə qrupu USN-də hansı kodla göstərilir?

- 24
- 28.0
- 27
- 26
- 25.0

471 27 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Spirtli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Mineral yanacaqlar, neft və neft məhsulları, bitumlu minerallar
- Flizlər, şlaklar və kül
- Tütün və onun sənaye əvəzediciləri

472 26 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Kakao və ondan olan məhsullar
- Flizlər, şlaklar və kül
- Tütün və onun sənaye əvəzediciləri
- Spirtli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Qarışıq yeyinti məhsulları

473 “Mineral yanacaqlar, neft və neft məhsulları, bitumlu minerallar” USN-da hansı kodla göstərilir?

- 24.0
- 27.0
- 26
- 25
- 23

474 “Flizlər, şlaklar və kül” əmtəə qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 22
- 26.0
- 25
- 24
- 23.0

475 25 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Kakao və ondan olan məhsullar
- Spirtli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Tütün və onun sənaye əvəzediciləri
- Duz; kükürd; torpaq və daş;suvaq materialları, əhəng və sement
- Qarışıq yeyinti məhsulları

476 24 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları
- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Spirtli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Tütün və onun sənaye əvəzediciləri
- Kakao və ondan olan məhsullar

477 23 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları
- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Spirtli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Tamlı yeyinti sənayesi məhsullarının qalıq və tullantıları, hazır heyvan yemləri
- Kakao və ondan olan məhsullar

478 22 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar;undan olan şimiyyat məmulatları
- Kakao və ondan olan məhsullar
- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Spirtli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları

479 21 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları
- Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar;undan olan şimiyyat məmulatları
- Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar
- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Kakao və ondan olan məhsullar

480 20 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Kakao və ondan olan məhsullar
- Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar;undan olan şimiyyat məmulatları
- Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar
- Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları

481 19 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Qarışıq yeyinti məhsulları
- Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları
- Kakao və ondan olan məhsullar

- Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar; undan olan şimiyyat məmulatları  
 Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar

482 18 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Qarışıq yeyinti məhsulları  
 Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar; undan olan şimiyyat məmulatları  
 Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları  
 Kakao və ondan olan məhsullar  
 Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar

483 17 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Qarışıq yeyinti məhsulları  
 Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar; undan olan şimiyyat məmulatları  
 Kakao və ondan olan məhsullar  
 Şəkər və şəkərdən olan şimiyyat məhsulları  
 Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar

484 “Duz; kükürd; torpaq və daş; suvaq materialları, əhəng və sement” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 21  
 23  
 24  
 25.0  
 22.0

485 “Tütün və onun sənaye əvəzediciləri” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 20  
 22  
 23  
 24.0  
 21.0

486 “Tamlı yeyinti sənayesi məhsullarının qalıq və tullantıları, hazır heyvan yemləri” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 19  
 22  
 21  
 23.0  
 20.0

487 “Spirтли və spirtsiz içkilər, sirkələr” əmtəə qrupu USN-da hansı kodla göstərilir?

- 19  
 23  
 21  
 22.0  
 20.0

488 “Qarışıq yeyinti məhsulları” qrupu əmtələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 17  
 19  
 20  
 21.0

18.0

489 “Meyvə, tərəvəz, qoz və ya bitkilərin başqa hissələrindən emal olunan məhsullar” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 18  
 17.0  
 21  
 20.0  
 19

490 “Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar; undan olan şirniyyat məmulatları” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 20  
 19.0  
 18  
 17  
 16.0

491 “Kakao və ondan olan məhsullar” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 20  
 18.0  
 17  
 16  
 19.0

492 “Şəkər və şəkərdən olan şirniyyat məhsulları” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 15  
 17.0  
 19  
 18.0  
 16

493 14 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Laklar, qətranlar və digər bitki şirələri və ekstraktlar  
 Hörmə işləri üçün nəzərdə tutulan bitki mənşəli materiallar və sair bitki mənşəli məhsullar  
 Kofe və çaylar  
 Dənli bitkilər  
 Heyvanat və ya bitki mənşəli yağlar və piylər

494 13 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Kofe və çaylar  
 Laklar, qətranlar və digər bitki şirələri və ekstraktlar  
 Hörmə işləri üçün nəzərdə tutulan bitki mənşəli materiallar və sair bitki mənşəli məhsullar  
 Heyvanat və ya bitki mənşəli yağlar və piylər  
 Dənli bitkilər

495 Əmtəələrin USN-da “heyvanat və ya bitki mənşəli yağlar və piylər “ əmtəə qrupunun kodu neçədir?

- 11  
 15.0  
 14  
 13  
 12.0

496 Əmtələrin USN-da “hörmə işləri üçün nəzərdə tutulan bitki mənşəli materiallar və sair bitki mənşəli məhsullar “ əmtəə qrupunun kodu neçədir?

- 13
- 14.0
- 10
- 11.0
- 12

497 Əmtələrin USN-da “laklar, qətranlar və digər bitki şirələri və ekstraktlar“ əmtəə qrupunun kodu neçədir?

- 14
- 13.0
- 09
- 10.0
- 12

498 11 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Dənli bitkilər
- Kofe və çaylar
- Tərəvəzlər
- Ət və yeyinti məhsulları
- Unüyütmə sənayesi məhsulları

499 09 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Ət və yeyinti məhsulları
- Dirə heyvanlar
- Canlı ağaclar və digər bitkilər, kəsilmiş güllər və dekorativ yaşıllıqlar
- Kofe və çaylar
- Tərəvəzlər

500 07 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Süd və süd məhsulları; yumurta; təbii bal
- Tərəvəzlər
- Ət və yeyinti məhsulları
- Dirə heyvanlar
- Balıq və xərçəngkimilər, molyuskalar

501 02 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Tərəvəzlər
- Süd və süd məhsulları; yumurta; təbii bal
- Ət və yeyinti məhsulları
- Dirə heyvanlar
- Balıq və xərçəngkimilər, molyuskalar

502 01 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Tərəvəzlər
- Dirə heyvanlar
- Balıq və xərçəngkimilər, molyuskalar
- Süd və süd məhsulları; yumurta; təbii bal
- Ət və yeyinti məhsulları

503 03 kodu ilə əmtələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Süd və süd məhsulları; yumurta; təbii bal
- Balıq və xərçəngkimilər, molyuskalar
- Tərəvəzlər
- Ət və yeyinti məhsulları
- Diri heyvanlar

504 04 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

- Diri heyvanlar
- Süd və süd məhsulları; yumurta; təbii bal
- Tərəvəzlər
- Balıq və xərçəngkimilər, molyuskalar
- Ət və yeyinti məhsulları

505 USN-in III bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Kimya sənayesi məhsulları
- Mineral məhsullar
- Yeyinti sənayesi məhsulları

506 USN-də təsnifatın sonuncu səviyyəsi hansı kateqoriyadır?

- Əmtəə pozisiyaları
- Subpozisiyalar
- Bölmələr
- Qruplar
- Yarımqruplar

507 USN-in I bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Kimya sənayesi məhsulları
- Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Yeyinti sənayesi məhsulları
- Mineral məhsullar

508 Diri heyvan və heyvandarlıq məhsulları USN-də necənci bölmədə yerləşir?

- II
- I
- V
- IV
- III

509 USN-in VII bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və rezin məmulatları
- Heyvan və bitki mənşəli yağlar
- Kimya sənayesi məhsulları
- Mineral məhsullar
- Bitki mənşəli məhsullar

510 Maye sintetik poliefinlər hansı əmtəə pozisiyasında kodlaşdırılır?

- 40.01- 40.14
- 39.01- 39.11
- 38.01- 38.14

- 37.01-37.14
- 36.01-36.08

511 Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də hansı əmtəə pozisiyalarında əhatə edilir?

- 38.01-38.14
- 39.01-39.14
- 40.01-40.14
- 41.01-41.08
- 37.01-37.14

512 Əmtəələrin USN-da 40-cı qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Kauçuk və rezin məmulatları
- Gön xammalları və gönlər
- Gön məmulatları
- Xəz xammal və məmulatlar

513 Əmtəələrin USN-da 39-cu qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Kauçuk və rezin məmulatları
- Xəz xammal və məmulatlar
- Gön məmulatları
- Gön xammalları və gönlər

514 “Kauçuk və rezin məmulatları” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 37
- 41
- 39
- 38.0
- 40.0

515 “Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar “ USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 40
- 36.0
- 39.0
- 38
- 37

516 Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də hansı qruplarda kodlaşdırılır?

- 38;39
- 39;40
- 34;35
- 35;36
- 36;37

517 Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- Bölünmür
- 2.0
- 19
- 16
- 3.0



518 Plastik kütlə və rezin məmulatları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 1
- 2.0
- 11
- 3
- 9.0

519 Plastik kütlə və rezin materialları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- VI
- VII
- III
- IV
- V

520 Plastik kütlələr təbiətinə görə necə bölünür?

- Bərk və yumşaq
- Plastiki və elastiki
- Elatiki və cod
- Bərk və plastik
- Cod və yarım bərk

521 Makrostruktur xarakterinə görə plastik kütlələr necə bölünür?

- Dolduruculu və doldurucusuz
- Sadə və mürəkkəb
- Məsəməli və kristal
- Bircins və qeyri-bircins
- Termoreaktiv və termoplastik

522 Təyinatına görə rezin materialları necə bölünür?

- İstiliyə və şaxtaya davamlı
- Universal və xüsusi
- Adi və yüksək keyfiyyətli
- Qaba və yumşaq
- Bərk və elastik

523 Kauçuklar hansı qruplara bölünür?

- Yumşaq və elastik kauçuklar
- Yumşaq və qaba kauçuklar
- ) Təbii və sintetik kauçuklar
- Sadə və mürəkkəb kauçuklar
- Qaba və yarımqaba kauçuklar

524 Tətbiq sahəsinə görə plastik kütlə materialları necə bölünür?

- Məişət, texniki, elektrik
- Ümumi, xüsusi və dekorativ
- Məişət inşaat və texniki
- Ümumi, konstruksiya, inşaat
- Ümumi, texniki, kimyəvi davamlı

525 Tərkibinə görə plastik kütlələr necə bölünür?

- Məsəməli və kristal

- Sadə və mürəkkəb
- Dolduruculu və doldurucusuz
- Termoreaktiv və termoplastik
- Bircins və qeyri-bircins

526 Göndən olan sandalların artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 7
- 5
- 3
- 6.0
- 4.0

527 Əmtəələrin USN-nın XI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Toxuculuq malları
- Gön-xəz xammalları və məmulatları
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məhsullar
- Ayaqqabı və baş geyimləri

528 Göndən olan yay tuflilərin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 5
- 6
- 3
- 7
- 4

529 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 7 olması nəyi göstərir?

- Çəkmədir
- Sandaldır
- Yay tuflisidir
- İdman, ev və yol ayaqqabısıdır
- Yarımbootinka və tuflidir

530 Gön ayaqqabıların artikulunun beşinci və altıncı rəqəmlərinin 13 olması ayaqqabının altının üzünə hansı üsulla bərkidildiyini göstərir ?

- Sandal-tikiş
- Sandal
- Sandal-yapışqan
- Mıx-yapışqan
- Rant

531 Gön ayaqqabıların artikulunun beşinci və altıncı rəqəmlərinin 03 olması ayaqqabının altının üzünə hansı üsulla bərkidildiyini göstərir ?

- Mıx-yapışqan
- Rant
- Sandal
- Sandal-yapışqan
- Sandal-tikiş

532 Gön ayaqqabıların artikulunun beşinci və altıncı rəqəmlərinin 02 olması ayaqqabının altının üzünə hansı üsulla bərkidildiyini göstərir ?

- Mıx-yapışqan

- Sandal-tikiş
- Rant
- Sandal
- Sandal-yapışqan

533 Gön ayaqqabıların artikulunun beşinci və altıncı rəqəmlərinin 00 olması ayaqqabının altının üzünə hansı üsulla bərkidildiyini göstərir ?

- Yapışqan
- Sandal-yapışqan
- Sandal-tikiş
- Rant
- Mıx-yapışqan

534 Gündən olan ayaqqabıların artikulunda beşincivə altıncı rəqəmlər nəyi göstərir?

- Təyinatını
- Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə
- Növ müxtəlifliyini
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu
- Növünü

535 Gön ayaqqabıların artikulunda neçənci rəqəmlər ayaqqabının altının üzünə bərkidilməsi üsulunu göstərir?

- Dördüncü və beşinci rəqəmlər
- Birinci və ikinci rəqəmlər
- Üçüncü və dördüncü rəqəmlər
- Beşinci və altıncı rəqəmlər
- İkinci və üçüncü rəqəmlər

536 Gön ayaqqabıların artikulunda neçənci rəqəmlər ayaqqabının növ müxtəlifliyini göstərir?

- Beşinci və altıncı rəqəmlər
- İkinci və üçüncü rəqəmlər
- Birinci və ikinci rəqəmlər
- Üçüncü və dördüncü rəqəmlər
- Dördüncü və beşinci rəqəmlər

537 Gündən olan ayaqqabıların artikulunda üçüncü və dördüncü rəqəmlər nəyi göstərir?

- Xammalın növünü
- Növünü
- Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə
- Növ müxtəlifliyini
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu

538 Gündən olan yol ayaqqabılarının artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3
- 5
- 6
- 7.0
- 4.0

539 Gündən olan ev ayaqqabılarının artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3
- 5

- 6  
 7.0  
 4.0

540 Gündən olan idman ayaqqabılarının artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3  
 5  
 6  
 7.0  
 4.0

541 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 6 olması nəyi göstərir?

- Çəkmədir  
 Yarımbotinka və tuflidir  
 Yay tuflisidir  
 Sandaldır  
 İdman və ev ayaqqabısıdır

542 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 5 olması nəyi göstərir?

- Çəkmədir  
 Sandaldır  
 Yarımbotinka və tuflidir  
 Yay tuflisidir  
 İdman və ev ayaqqabısıdır

543 Gündən olan tuflilərin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 1  
 2.0  
 5  
 4.0  
 3

544 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 4 olması nəyi göstərir?

- Sandaldır  
 İdman və ev ayaqqabısıdır  
 Botinkadır  
 Yarımbotinka və tuflidir  
 Çəkmədir

545 Gündən olan yarımbotinkaların artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 5  
 4.0  
 1  
 2  
 3.0

546 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?

- Çəkmədir  
 İdman və ev ayaqqabısıdır  
 Botinkadır  
 Yarımbotinka və tuflidir  
 Sandaldır

547 Gündən olan yarımçəkmələrin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 5
- 2.0
- 1
- 3
- 4.0

548 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 2 olması nəyi göstərir?

- Idman və ev ayaqqabısıdır
- Yarımçəkmədir
- Botinkadır
- Yarımbotinka və tuflidir
- Sandaldır

549 Gündən olan çəkmələrin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 4.0
- 2
- 1.0
- 3
- 5

550 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 1 olması nəyi göstərir?

- Botinkadır
- Yarımçəkmədir
- Sandaldır
- Çəkmədir
- Yarımbotinka və tuflidir

551 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəm nəyi göstərir?

- Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə
- Ayaqqabının növünü
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu
- Xammalın növünü
- Təyinatını

552 Gündən olan pinetkaların artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5
- 6.0
- 9.0
- 8
- 7

553 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 9 olması nəyi göstərir?

- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Pinetkalardır
- Qusarik ayaqqabıdır
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır

554 Qusarik gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 6.0

- 8.0
- 9
- 7
- 5

555 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 8 olması nəyi göstərir?

- Qız ayaqqabısıdır
- Qusarik ayaqqabıdır
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır

556 Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olangön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 4
- 6
- 8
- 7.0
- 5.0

557 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 7 olması nəyi göstərir?

- Oğlan ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Qız ayaqqabısıdır

558 Uşaqlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 2
- 4
- 5
- 6.0
- 3.0

559 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 6 olması nəyi göstərir?

- Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır

560 Məktəblilər üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 8
- 6
- 4
- 5.0
- 7.0

561 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 5 olması nəyi göstərir?

- Qusarikdir
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır

Kiçik yaşlı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır

562 Qızlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 3  
 7  
 6.0  
 5  
 4.0

563 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 4 olması nəyi göstərir?

- Uşaq ayaqqabısıdır  
 Məktəbli ayaqqabısıdır  
 Oğlan ayaqqabısıdır  
 Qız ayaqqabısıdır  
 Kişi ayaqqabısıdır

564 Oğlanlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 8  
 2  
 1  
 3.0  
 5.0

565 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?

- Uşaq ayaqqabısıdır  
 Məktəbli ayaqqabısıdır  
 Qız ayaqqabısıdır  
 Oğlan ayaqqabısıdır  
 Kişi ayaqqabısıdır

566 Qadınlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5  
 3  
 1  
 2.0  
 4.0

567 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 2 olması nəyi göstərir?

- Kişi ayaqqabısıdır  
 Qız ayaqqabısıdır  
 Oğlan ayaqqabısıdır  
 Qadın ayaqqabısıdır  
 Məktəbli ayaqqabısıdır

568 Kişilər üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5  
 3  
 2  
 1.0  
 4.0

569 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 1 olması nəyi göstərir?

- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Qadın ayaqqabısıdır
- Kişi ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır

570 Gön ayaqqabıların artikulunda birinci rəqəm nəyi göstərir?

- Təyinatını
- Altının üzünə bərkidilmə üsulunu
- Növünü
- Cins-yaş xüsusiyyətinə görə bölünməsinə
- Xammalın növünü

571 Gön-ayaqqabıların artikulu neçə rəqəmli işarədən ibarət olur?

- 2
- 4
- 5
- 6.0
- 3.0

572 Əmtələrin USN-da 43-cü qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Gön xammalları və gönlər
- Gön məmulatları
- Xəz xammal və məmulatlar
- Kauçuk və rezin məmulatları

573 Əmtələrin USN-da 42-ci qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Xəz xammal və məmulatlar
- Gön xammalları və gönlər
- Gön məmulatları
- Kauçuk və rezin məmulatları

574 Əmtələrin USN-da 41-ci qrupda hansı məmulatlar kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və onlardan olan məmulatlar
- Xəz xammal və məmulatlar
- Gön məmulatları
- Gön xammalları və gönlər
- Kauçuk və rezin məmulatları

575 Xəz-kürk məmulatları və onların hissələri hansı əmtəə pozisiyasında kodlaşdırılır?

- 43.03
- 41.01
- 42.02
- 42.01
- 40.02

576 Bütöv olmayan norkalar 43.02 əmtəə pozisiyasında hansı əmtəə kodu ilə göstərilir?

- 13.000
- 10.000
- 20.000



- 11.000  
 12.000

577 Dovşan dəriləri 43.01 əmtəə pozisiyasında hansı əmtəə kodu ilə göstərilir?

- 13.000  
 11.000  
 10.000  
 20.000  
 12.000

578 Bütöv norkalar 43.01 əmtəə pozisiyasında hansı əmtəə kodu ilə göstərilir?

- 14.000  
 12.000  
 11.000  
 10.000  
 13.000

579 Gön məmulatları USN-də hansı əmtəə pozisiyalarında kodlaşdırılır?

- 40.01- 40.14  
 43.01- 43.14  
 41.01-41.11  
 42.01-42.06  
 37.01- 37.14

580 Əmtəələrin USN-da 65-ci qrupda hansı mallar təsvir edilərək kodlaşdırılır?

- Gön-xəz xammalları və məmulatları  
 Çətirlər, trosalar, tros-oturacaqlar  
 Ayaqqabı, fətr və oxşar məmulatlar və onların hissələri  
 Baş geyimləri və onların hissələri  
 Emal edilmiş perolar, lələklər və onlardan olan məmulatlar

581 Əmtəələrin USN-da "baş geyimləri və onların hissələri" hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 68  
 66  
 64  
 65.0  
 67.0

582 Ayaqqabı və baş geyimləri USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- IIIV  
 X  
 XI  
 XII  
 IX

583 Gön xammalları və gönlər hansə mal pozisiyalarında əhatə olunur?

- 40.01- 40.14  
 37.01- 37.14  
 38.01- 38.14  
 41.01-41.11  
 39.01- 39.08

584 Xəz, xəz xammalları, süni xəz və onlardan olan məmulatlar USN-sı üzrə hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 39
- 41
- 42
- 43.0
- 40.0

585 Göndən olan məmulatlar USN-sı üzrə hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 43
- 40
- 41
- 42.0
- 39.0

586 USN-in VIII bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Bitki mənşəli məhsullar
- Kimya sənayesi məhsulları
- Plastik kütlə və rezin məmulatları
- Gön-xəz xammalları və məmulatları
- Mineral məhsullar

587 Gön-xəz xammalları və məmulatları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- IV
- VI
- VII
- VIII
- V

588 Əmtələrin USN-da 70-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kimyəvi liflər və onlardan olan məmulatlar
- Yun lifləri və onlardan olan məmulatlar
- Pambıq lifləri və onlardan olan məmulatlar
- Şüşə lifləri və onlardan olan məmulatlar
- İpək lifləri və onlardan olan məmulatlar

589 Pambıq parçalar qrupuna hansı əmtəə pozisiyaları daxildir?

- 53.01 – 53.12
- 50.01 – 50.12
- 51.01 – 51.12
- 52.01 – 52.12
- 54.01 – 54.12

590 Yun parçalar qrupuna hansı əmtəə pozisiyaları daxildir?

- 53.01 – 53.04
- 52.01 – 52.12
- 50.01 – 50.07
- 51.01 – 51.13
- 54.01 – 54.04

591 Mahlıc, cuna, tibbdə istifadə olunan sarğı materialları hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 53.05 – 53.06

- 51.05 – 51.06
- 50.05 – 50.06
- 30.05 – 30.06
- 52.05 – 52.06

592 Mahlıc,cuna, tibbdə istifadə olunan sarğı materialları hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 53
- 51
- 50
- 30.0
- 52.0

593 “Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 60
- 58
- 57
- 56.0
- 59.0

594 “Kimyəvi ştapel lifləri” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 59
- 57
- 56
- 55.0
- 58.0

595 “Kimyəvi liflər” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 58
- 56
- 55
- 54.0
- 57.0

596 USN-də 54-cü qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar
- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar

597 USN-də 53-cü qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar
- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar

598 USN-də 52-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar

Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar

599 USN-də 51-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kimyəvi liflər və onlardan olan parçalar
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar

600 USN-də 50-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kimyəvi liflər
- Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar
- Yun lifləri və onlardan olan parçalar
- İpək liflər və onlardan olan parçalar
- Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar

601 “Sair bitki mənşəli liflər və onlardan olan parçalar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 57
- 55
- 54
- 53.0
- 56.0

602 “Pambıq lifləri və onlardan olan parçalar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 56
- 54
- 53
- 52.0
- 55.0

603 Asbest lifi və onlardan olan parçalar hansı əmtəə pozisiyalarında kodlaşdırılır?

- 60.12 – 60.13
- 62.12 – 62.13
- 63.12 – 63.13
- 68.12 – 68.13
- 61.12 – 61.13

604 Asbest lifi və onlardan olan parçalar hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 60
- 62
- 63
- 68.0
- 61.0

605 USN-də 63-cü qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Maşın və ya əllə hörülən trikotaj polotnoları
- Parçadan olan geyimlər və geyim ləvazimatları
- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Sair hazır toxuculuq malları
- Trikotajdan olan geyimlər və onların ləvazimatları

606 USN-də 62-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Maşın və ya əllə hörülən trikotaj polotnoları
- Trikotajdan olan geyimlər və onların ləvazimatları
- Parçadan olan geyimlər və geyim ləvazimatları
- Sair hazır toxuculuq malları

607 USN-də 61-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Parçadan olan geyimlər və geyim ləvazimatları
- Maşın və ya əllə hörülən trikotaj polotnoları
- Trikotajdan olan geyimlər və onların ləvazimatları
- Sair hazır toxuculuq malları

608 USN-də 60-cı qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Parçadan olan geyimlər və geyim ləvazimatları
- Trikotajdan olan geyimlər və onların ləvazimatları
- Maşın və ya əllə hörülən trikotaj polotnoları
- Sair hazır toxuculuq malları

609 Sair hazır toxuculuq malları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 59
- 61
- 62
- 63.0
- 60.0

610 Parçadan olan geyimlər və geyim ləvazimatları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 63
- 59
- 60.0
- 61
- 62.0

611 Trikotajdan olan geyimlər və onların ləvazimatları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 63
- 60
- 59
- 61.0
- 62.0

612 Maşın və ya əllə hörülən trikotaj polotnoları USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 63
- 61
- 59
- 60.0
- 62.0

613 USN-də 59-cu qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Kimyəvi ştapel lifləri

614 USN-də 58-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Kimyəvi ştapel lifləri
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri

615 USN-də 57-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Kimyəvi ştapel lifləri
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr

616 USN-də 56-cı qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Kimyəvi ştapel lifləri
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr

617 USN-də 55-ci qrupda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Xalçalar və digər toxuculuq döşəmə örtükləri
- Mahlıc, keçə və toxunmamış materiallar
- Kimyəvi ştapel lifləri
- Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr

618 “Trikotaj geyimləri və onların ləvazimatları” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 65
- 63
- 62
- 61.0
- 64.0

619 “Trikotaj polotnoları” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 64
- 62
- 61
- 60.0
- 63.0

620 “Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar “ USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 63
- 61
- 60
- 59.0
- 62.0

621 “Xüsusi parçalar, krujevalar, bəzək materialları, tikmələr” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 62
- 58.0
- 59
- 60
- 61.0

622 “Xalçalar və digər toxunma döşəmə örtükləri “ USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 61
- 59
- 58
- 57.0
- 60.0

623 “Yun lifləri və onlardan olan parçalar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 51.0
- 54.0
- 53
- 52
- 55

624 “İpək liflər və onlardan olan parçalar” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 54
- 52
- 51
- 50.0
- 53.0

625 Toxuculuq malları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- Bölünmür
- 4
- 2
- 3.0
- 5.0

626 USN-də toxuculuq malları neçə qrupa bölünür?

- 11
- 3
- 9
- 14.0
- 5.0

627 USN-in XI bölməsində hansı mallar təsnifatlaşdırılır və kodlaşdırılır?

- Plastik kütlə və rezin məmulatları
- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məmulatlar
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məmulatlar
- Toxuculuq malları
- Gön-xəz xammalları və məmulatları

628 Toxuculuq məmulatları USN-də hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- VII

- IX
- X
- XI
- VIII

629 Qaba yun liflərindən hazırlanan, yüksək qabalığa və codluğa malik ağır yun parçalar hansı qrupda birləşir?

- Zərif mahud yarımyun
- Komvol təmiz yun
- Zərif mahud təmiz yun
- Qaba mahud təmiz yun
- Komvol yarımyun

630 Zərif mahud yun ipliklərindən hazırlanan parçalar hansı yun parçalar qrupuna aiddir?

- Qaba mahud təmiz yun
- Komvol yarımyun
- Komvol təmiz yun
- Zərif mahud təmiz yun
- Zərif mahud yarımyun

631 Yun parçalar preyskurant təsnifatında neçə qrupa bölünür?

- 2
- 4
- 5
- 6
- 3

632 Preyskurant təsnifatında ipək parçalar neçə qrupa bölünür?

- 5
- 7
- 9
- 8
- 6

633 Preyskurant təsnifatında kətan parçalar neçə yarımqrupa bölünür?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

634 Preyskurant təsnifatında kətan parçalar neçə qrupa bölünür?

- 12
- 14
- 15
- 16
- 13

635 Preyskurant təsnifatında pambıq parçalar neçə qrupa bölünür?

- 13
- 15
- 16



- 17  
 14

636 “Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar” yarımqrupu əmtəələrin USN-da hansı bölməyə aid edilir?

- XI  
 XIV  
 XV  
 XIII  
 XII

637 “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar” yarımqrupu əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- XI  
 XIV  
 XV  
 XIII  
 XII

638 “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütijeriyalar” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə və qrupda kodlaşdırılır?

- Bölmə XIII qrup 70  
 Bölmə XV qrup 74  
 Bölmə XV qrup 76  
 Bölmə XIV qrup 71  
 Bölmə XIII qrup 68

639 “Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- XV  
 XIV  
 XI  
 XII  
 XIII

640 “Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə və qrupda kodlaşdırılır?

- Bölmə XIV qrup 71  
 Bölmə XV qrup 76  
 Bölmə XV qrup 74  
 Bölmə XIII qrup 70  
 Bölmə XIII qrup 68

641 “Monetlər” əmtəələrin USN-ın hansı bölməsində kodlaşdırılır?

- XI  
 XV  
 XIII  
 XII  
 XIV

642 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın 71.06– 71.12 əmtəə pozisiyalarında hansı mal yarımqrupu kodlaşdırılır?

- Keramika məmulatları
- Şüşə və şüşə məmulatları
- Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar
- Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar
- Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar

643 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın 71.01– 71.05 əmtəə pozisiyalarında hansı mal yarımqrupu kodlaşdırılır?

- Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar
- Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar
- Keramika məmulatları
- Şüşə və şüşə məmulatları
- Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar

644 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın 71.13 – 71.18 əmtəə pozisiyalarında hansı mal yarımqrupu kodlaşdırılır?

- Keramika məmulatları
- Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar
- Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar
- Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar
- Şüşə və şüşə məmulatları

645 “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütçiteryalar” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 67
- 71.0
- 70
- 69
- 68.0

646 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın 71-ci qrupunda hansı mallar əhatə edilir?

- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütçiteryalar
- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məhsullar
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- Toxuculuq malları

647 “Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar” yarımqrupu əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 72.06 – 72.12
- 71.13 – 71.18
- 75.11 – 75.18
- 74.04 – 74.08
- 73.01 – 73.05

648 “Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar” yarımqrupu əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 73.13 – 73.18
- 72.01 – 72.05
- 75.11 – 75.18
- 71.06 – 71.12
- 74.04 – 74.08

649 “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli və yarımqiymətli daşlar” yarımqrupu” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 75.01 – 75.05
- 71.01 – 71.05
- 72.01 – 72.05
- 73.01 – 73.05
- 74.01 – 74.05

650 “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütteriyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 67.01 – 67.04
- 68.01 – 68.15
- 71.01 – 71.18
- 70.01 – 70.20
- 69.01 – 69.14

651 “Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, onlardan olan məmulatlar və bütteriyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın hansı bölməsində yerləşir?

- XI
- XIV
- XV
- XIII
- XII

652 Əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın XIV bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Oduncaq, ağac və ağacdən hazırlanan məhsullar
- Təbii və süni mirvarilər, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, bütteriyalar
- Daş, gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları
- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar

653 Əmtələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 83-cü qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qalay və ondan hazırlanan məmulatlar
- Əlvan metallar, metalkeramika və onlardan olan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qeyri-nəcib metallardan olan sair məmulatlar

654 Əmtələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 82-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qeyri-nəcib metallardan olan alət, bıçaq, qaşiq çəngəl məmulatları
- Əlvan metallar, metalkeramika və onlardan olan məmulatlar
- Qalay və ondan hazırlanan məmulatlar

655 Əmtələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 81-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Qalay və ondan hazırlanan məmulatlar
- Əlvan metallar, metalkeramika və onlardan olan məmulatlar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar

- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar

656 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 80-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qalay və ondan hazırlanan məmulatlar
- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qara metallardan olan məmulatlar

657 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 79-cu qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Qara metallardan olan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar
- Sink və ondan hazırlanan məmulatlar

658 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 78-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Qara metallardan olan məmulatlar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qurğuşun və ondan hazırlanan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar

659 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 76-cı qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qara metallardan olan məmulatlar
- Qara metallar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar

660 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 75-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qara metallardan olan məmulatlar
- Qara metallar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar

661 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 74-cü qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qara metallardan olan məmulatlar
- Qara metallar
- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar

662 Əmtəələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 73-cü qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Qara metallardan olan məmulatlar
- Qara metallar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar

663 Əmtələrin USN-nın “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 72-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Qara metallardan olan məmulatlar
- Qara metallar
- Alüminium və ondan hazırlanan məmulatlar
- Nikkel və ondan hazırlanan məmulatlar
- Mis və ondan hazırlanan məmulatlar

664 Əmtələrin USN-da “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsində ehtiyat qrupunun kodu hansıdır?

- 76
- 77.0
- 79
- 78
- 75.0

665 Əmtələrin USN-da “qeyri-nəcib metallardan olan sair məmulatlar ” qrupunun kodu hansıdır?

- 79
- 83.0
- 82
- 81
- 80.0

666 Əmtələrin USN-da “qeyri-nəcib metallardan olan alət, bıçaq, qaşığı çəngəl məmulatları ” qrupunun kodu hansıdır?

- 81
- 82.0
- 78
- 79.0
- 80

667 Əmtələrin USN-da “nikkel və ondan olan məmulatlar” qrupunun kodu hansıdır?

- 74
- 75.0
- 76
- 72.0
- 73

668 Əmtələrin USN-da “mis və ondan olan məmulatlar” qrupunun kodu hansıdır?

- 72
- 73
- 76
- 74.0
- 75.0

669 Əmtələrin USN-da “qara metallardan olan məmulatlar ” qrupunun kodu hansıdır?

- 74
- 73.0
- 72
- 71
- 70.0

670 Əmtələrin USN-da “qara metallar” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 76
- 75.0
- 72.0
- 73
- 74

671 “Qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar” əmtələrin USN-nın hansı bölməsində kodlaşdırılır?

- XI
- XV
- XIV
- XIII
- XII

672 Əmtələrin USN-nın XV bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Kağız, karton və onlardan hazırlanan məhsullar
- Qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, bütiteriyalar
- Daş, gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları

673 Əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” qrupu hansı əmtəə pozisiyalarında əhatə olunur?

- 94.01 – 94.07
- 95.01 – 95.07
- 97.01 – 97.07
- 96.01 – 97.06
- 93.01 – 93.07

674 “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı qrupda yerləşir?

- 97.0
- 95
- 93
- 94.0
- 96

675 “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da neçə yarımqrupa bölünür?

- 1
- 5
- 3.0
- Bölünmür
- 2

676 “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da neçə qrupa bölünür?

- 1.0
- 5
- 4.0
- 2
- 3

677 Əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da XXI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar, qiymətli metallar, büjiteriyalar
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar
- Müxtəlif sənaye malları
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər

678 “İncəsənət əsərləri, kolleksiya və antikvar əşyalar” əmtələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı bölmədə yerləşir?

- XX
- XXI
- XVIII
- XVII
- XIX

679 “Sair mebellər və onların hissələri” əmtəə pozisiyasının kodu hansıdır?

- 94.03
- 96.03
- 98.03
- 97.03
- 95.03

680 “Tibb, cərrahiyyə və stomatoloji mebellər” əmtəə pozisiyasının kodu hansıdır?

- 98.02
- 94.02
- 95.02
- 96.02
- 97.02

681 “Oturmaq üçün olan mebellər” əmtəə pozisiyasının kodu hansıdır?

- 97.01
- 94.01
- 95.01
- 96.01
- 98.01

682 “Müxtəlif hazır məmulatlar” mal qrupu hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 93.01 – 93.18
- 96.01 – 96.18
- 95.01 – 95.18
- 97.01 – 97.18
- 94.01 – 94.18

683 “Oyuncaqlar, oyunlar və idman inventarları” mal qrupu hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 97.01 – 97.08
- 95.01 – 95.08
- 94.01 – 94.08
- 93.01 – 93.08
- 96.01 – 96.08

684 “Mebellər, yataq dəstləri, işıqlandırıcı cihazlar və onların hissələri” mal qrupu hansı əmtəə pozisiyalarını əhatə edir?

- 93.01 – 93.06
- 94.01 – 94.06
- 97.01 – 97.06
- 96.01 – 96.06
- 95.01 – 95.06

685 Əmtəələrin USN-nin 96-cı qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Oyuncaqlar, oyunlar və idman inventarları
- Müxtəlif hazır məmulatlar
- Saatlar və onların hissələri
- Musiqi alətləri və onların hissələri
- Mebellər, yataq dəstləri, işıqlandırıcı cihazlar və onların hissələri

686 Əmtəələrin USN-nin 95-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Saatlar və onların hissələri
- Oyuncaqlar, oyunlar və idman inventarları
- Mebellər, yataq dəstləri, işıqlandırıcı cihazlar və onların hissələri
- Müxtəlif hazır məmulatlar
- Musiqi alətləri və onların hissələri

687 Əmtəələrin USN-nin 94-cü qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Saatlar və onların hissələri
- Mebellər, yataq dəstləri, işıqlandırıcı cihazlar və onların hissələri
- Oyuncaqlar, oyunlar və idman inventarları
- Müxtəlif hazır məmulatlar
- Musiqi alətləri və onların hissələri

688 “Müxtəlif hazır məmulatlar” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 95
- 96.0
- 98
- 97.0
- 94

689 “Oyuncaqlar, oyunlar və idman inventarları” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 94
- 95.0
- 98
- 97.0
- 96

690 “Mebellər, yataq dəstləri, işıqlandırıcı cihazlar və onların hissələri” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 95
- 96



- 97.0
- 98
- 94.0

691 Əmtəələrin USN-da “Müxtəlif sənaye malları” bölməsi hansı qrupları əhatə edir?

- 82; 83; 84
- 80; 81; 82
- 90; 91; 92
- 94; 95; 96
- 85; 86; 87

692 Əmtəələrin USN-nın XX bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Müxtəlif sənaye malları
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, bütçiteriyalar

693 “Müxtəlif sənaye malları” əmtəələrin USN-da hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- XVI
- XVII
- XX
- XIX
- XVIII

694 Əmtəələrin USN-nın 92-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Musiqi alətləri və onların hissələri
- Saatlar və onların hissələri
- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları,onların hissələri
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər

695 Əmtəələrin USN-nın 91-ci qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları,onların hissələri
- Saatlar və onların hissələri
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Musiqi alətləri və onların hissələri

696 Əmtəələrin USN-nın 90-cı qrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

- Saatlar və onların hissələri
- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları,onların hissələri
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Musiqi alətləri və onların hissələri

697 “Musiqi alətləri və onların hissələri” USN-də hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 90
- 92.0
- 88
- 89.0
- 91

698 “Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları; saatlar; musiqi alətləri; onların hissə və ləvazimatları” USN-də hansı bölmədə kodlaşdırılır?

- XIV
- XVIII
- XVII
- XVI
- XV

699 Əmtəələrin USN-nın XVIII bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət,ölçü, tibb, cərrahiyyə cihaz və aparatları; saatlar; musiqi alətləri; onların hissə və ləvazimatları
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər
- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, bütçeriyalar

700 Əmtəələrin USN-nın XVI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Qara və əlvan metallar və onlardan olan məmulatlar
- Təbii və süni mirvari, qiymətli daşlar,qiymətli metallar, bütçeriyalar
- Daş,gips, asbest, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər