

2802Q_az_qiyabiQ2017_Yekun imtahan testinin sualları**Fənn : 2802Q İstehlak mallarının kodlaşdırılması(q-ərzaq)**

1 Aşağıdılardan hansı təsnifləşdirmənin sonuncu bölgü kateqoriyası hesab edilə bilər?

- Bölmə
- Sinif
- Tip
- Növ
- Yarimbölmə

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

- İnşaat mallarının
- Xalça məməlatlarının
- 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
- Elaktrik 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 hündürdə bir nişanəyə görə aparılan təsnifatlaşdırmadır
- 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?

- Sinif
- Təsnifat
- Nomenklatura
- Çeşid
- Qrup

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

- Şöbə
- Çeşid
- Təsnifat
- Sinif
- Qruplaşma

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

- Təsnifat
- Çeşid
- Nomenklatura
- Standartlaşdırma
- Kodlaşdırma

14 Əmtəəşunaslıq təsnifatında ali təsnifat kateqoriyası hansıdır?

- Sinif
- 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 obyekti
- Təsnifat elementi
- Təsnifat metodu

17 Aşağıdakılardan hansı təsnifatlaşdırmanın ən sonuncu kateqoriyasıdır?

- Bölmə
- Yarimbölmə
- Növ müxtəlifliyi
- Tip
- Sinif

18 Əmtəəşünaslıqda əsas təsnifat obyekti nədir?

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

19 Aşağıdakılardan hansı təsnifləşdirmənin sonuncu bölgü kateqoriyası hesab edilə bilər?

- Bölmə
- Növ
- Tip
- Sinif
- Yarimbölmə

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

- Bölmə
- Növ
- Tip
- Sinif
- Yarimbölmə

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

- Şöbə
- Yarimbölmə
- Sinif
- Tip
- Bölmə

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

- Yarımsınıf
- Bölme
- Yarimbölmə
- Sinif
- Şöbə

- 23 Malların əsas təyinatını müəyyənləşdirən təsnifat kateqoriyası hansıdır?
- Yarımsınıf
 - Şöbə
 - Bölme
 - Yarimbölmə
 - Sinif
- 24 Yarımsınıf, qrup, yarımqrup hansı təsnifat kateqoriyaları arasında aralıq pillələri təşkil edir?
- Yarımsınıf və yarımqrup
 - Bölmə və yarimbölmə
 - Şöbə və bölmə
 - Sinif və tip
 - Tip və növ
- 25 Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin dördüncü pilləsi hansıdır?
- Yarımsınıf
 - Bölme
 - Yarimbölmə
 - Sinif
 - Şöbə
- 26 Əmtəəşünaslıq təsnifatında bütün istehlak malları hansı bölmələrə ayrıılır?
- 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 ayrıılır?
- 6.0
 - 4.0
 - 3.0
 - 2.0
 - 5.0
- 28 Əmtəəşünaslıq təsnifatının üçüncü pilləsi hansıdır?
- Yarımsınıf
 - Şöbə
 - Bölme
 - Yarimbölmə
 - Sinif
- 29 Əmtəəşünaslıqda tətbiq edilən təsnifləşdirmənin ikinci pilləsi hansıdır?
- Qrup
 - Sinif
 - Şöbə

- Bölmə
- Yarımsınıf

30 Əmtəəşünaslıq təsnifatının birinci pilləsi hansıdır?

- Yarımqrup
- Yarımsınıf
- Sınıf
- Şöbə
- Qrup

31 Ümumi təsnifatda qeyri - ərzaq malları neçə yarımbölməyə ayrıılır?

- 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 təsnifatlaşdırılmaya aid coxlu qiymətli əsərlərin müəllfididir?

- 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.Mendeleyefin 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 Aşağıdılardan hansı təsnifatlaşdırmanın başlangıç pilləsi hesab olunur?

- Sertifikatlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Kodlaşdırma
- Qruplaşdırma
- Eyniləşdirmə

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

- Sertifikatlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Sınıflaşdırma
- Qruplaşdırma
- Eyniləşdirmə

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

- Sertifikatlaşdırma
- Standartlaşdırma
- Kodlaşdırma
- Təsnifat
- Eyniləşdirmə

48 476 0031 10016 C dərəcəli EAN-13 kodunda nəzarət dərəcəsi neçəyə bərabər olacaqdır?

- 5
- 7
- 8
- 9
- 6

49 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

50 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

51 Ümumdüvlət təsnifləşdiricisi nədir?

- Hər hansı sahənin avtomatlaşdırılmış idarəetmə sisteminə müəyyən olunmuş qaydada tətbiq edilmək üçün daxil edilən təsnifləşdirici
- 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 təsnifləşdirici
- Dövlət Standartlaşdırma Komitəsi tərəfindən təsdiq edilən və avtomatlaşdırılmış idarəetmə sistemlərində tətbiq edilən təsnifləşdiricidir

52 Təsnifləşdiricinin tutumu dedikdə nə başa düşülür?

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

53 Təsnifləşdiricinin kateqoriyası nədir?

- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamətdir
- 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 məcmiuusudur
- Təsnifləşdiricinin mövqelərinin ən yüksək sayıdır
- Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır

54 Təsnifləşdiricinin strukturu dedikdə nə başa düşülür?

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

55 Təsnifləşdiricinin mövqeyi (pozisiyası) nədir?

- Təsnifatlaşdırılan qrupların və ya təsnifat obyektlərinin adları və kodlarıdır
- 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 məcmiuusudur
- Təsnifləşdiricinin təsdiq olunmasından və tətbiq sahəsindən asılı olaraq onun məxsus olduğu qrupu göstərən əlamətdir
- Təsnifləşdiricinin mövqelərinin ən yüksək sayıdır

56 Təsnifləşdirici nədir?

- Təsnifat obyektlərinin və ya təsnifat qruplaşmalarının adlarının və kodlarının sistemləşdirilmiş məcmusunu özündə əks etdirən rəsmi sənəddir
- İşarələrin kod əlibasındakı sayıdır
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir

- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcıllığıdır
 Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuusudur

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

- Ticarət təsnifləşdiricisi
 Müəssisə təsnifləşdiricisi
 Sahə təsnifləşdiricisi
 Ümumdövlət təsnifləşdiricisi
 Sənaye təsnifləşdiricisi

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

- Ümumdövlət təsnifləşdiricisi
 Sahə təsnifləşdiricisi
 Ticarət təsnifləşdiricisi
 Sahə təsnifləşdiricisi
 Müəssisə 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 necə kateqoriyaya bölünür?

- 6.0
 4.0
 2.0
 3.0
 5.0

63 Təsnifləşdiricinin mövqelərinin ən yüksək sayı necə adlanır?

- Təsnifləşdiricinin əmsali

- 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?

- Preyskurat
- 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
- Dörin təsnifatlaşdırma lazım gəldikdə

69 Iyerarxik 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 çoxğunun yarımqruplara bölünməsidir
- Obyektlər çoxğunun qruplaşmasıdır
- Obyektlər çoxğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir

- Obyektlər çoxluğunun müstəqil təsnifat qruplarına bölünməsidir
 Obyektlər çoxluğunun siniflərə bölünməsidir
- 71 Hansı zsözün fransı dilindən tərcüməsi “yonulmuş daşın tilləri” mənasını verir?
- Stil
 Aisthetikos
 Assortiment
 Faset
 Modus
- 72 Fransız dilindən tərcümədə faset sözünün mənası nədir?
- Pilləli bölgü
 Ardıcıl bölgü
 Qeyri-düzgün formalı mirvari
 Yonulmuş daşın tilləri
 Paralel bölgü
- 73 Iyerarxik 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 aşırı?
- 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
 Iyerarxik 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?
- Iyerarxik təsnifatda təsnifat qruplarının ümumi miqdardır
 Iyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin miqdardır
 Iyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusudur
 Iyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin və pillələrin miqdardır
 Iyerarxik təsnifatda təsnifat obyektlərinin miqdardır

78 Təsnifat pilləsi nədir?

- Iyerarxik təsnifatda təsnifat qruplarının ümumi miqdardır
- Iyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin miqdardır
- Iyerarxik təsnifatda təsnifat əlamətlərinin və pillələrin miqdardır
- Iyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusudur
- Iyerarxik təsnifatda təsnifat obyektlərinin miqdardır

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

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

80 Iyerarxik təsnifatda təsnifatlaşdırılan qrupların məcmusu necə adlanır?

- Təsnifat nişanəsi
- Təsnifat pilləsi
- Təsnifat obyekti
- Təsnifat elementi
- Təsnifat əlaməti

81 Iyerarxik 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?

- Mallarn 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 əmtəəşunaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Altinci
- Səkkizinci
- Doqquzuncu
- Sonuncu
- Yeddinci

87 Əmtəəşunaslıq təsnifat sisteminin sonuncu kateqoriyası hansıdır?

- Yarımbölmə
- Sinif
- Növ
- Növ müxtəlifliyi
- Yarımsinif

88 Əmtəəşunaslıq təsnifat sisteminin doqquzuncu kateqoriyası hansıdır?

- Tip
- Yarımsinif
- Sinif
- Növ
- Yarımbölmə

89 Növ əmtəəşunaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Beşinci
- Yeddinci
- Səkkizinci
- Doqquzuncu
- Altinci

90 Əmtəəşunaslıq təsnifat sisteminin səkkizinci kateqoriyası hansıdır?

- Yarımbölmə
- Sinif
- Növ
- Tip
- Yarımsinif

91 Tip əmtəəşunaslıq təsnifatının neçənci kateqoriyasıdır?

- Dördüncü
- Altinci
- Yeddinci
- Səkkizinci
- Beşinci

92 Yarımqrup əmtəəşunaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Üçüncü
- Beşinci
- Altinci
- Yeddinci

Dördüncü

93 Qrup əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- İkinci
- Dördüncü
- Beşinci
- Altinci
- Üçüncü

94 Yarimsinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Altinci
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci
- İkinci

95 Sinif əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- Sonuncu
- İkinci
- Birinci
- Dördüncü
- Üçüncü

96 Yarimbölmə əmtəəşünaslıq təsnifatının neçənci pilləsidir?

- İkinci
- Beşinci
- Dördüncü
- Üçüncü
- Birinci

97 Bölmə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- Birinci
- Dördüncü
- Üçüncü
- İkinci
- Beşinci

98 Şöbə əmtəəşünaslıq təsnifləşdirməsinin neçənci pilləsidir?

- Dördüncü
- Beşinci
- Birinci
- İkinci
- Üçüncü

99 Sahə təsnifatı nədir?

- Mallarn növlərinin və növ müxtəlifliklərinin müəyyən əlamətlərə görə siyahısıdır
- Ümumi, yaxud da oxşar təyinatlı, eyni və ya müxtəlif adda olan malların ümumi siyahısıdır
- Ayni-ayrı mal qruplarını öyrənmək, tədris proqramlarının və dərsliklərin 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 yiğimidir
- Funksional təyinatın çoxmüxtəlifliyi ilə fərqlənən, ayrı-ayrı qrupda, adda olan malların çeşididir
- Real əsaslandırılmış təlabatı tam ödəyən mallar toplusudur
- Xeyli miqdarda yarımqrup, növ əlamətində, müxtəliflikdə, adda olan malların yiğimidir

101 Qarışiq çeşid nədir?

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

102 Hansı malların yiğimi rast gələn çeşid adlanır?

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

103 Markalı çeşid nədir?

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

104 Hansı malların yiğimi geniş çeşid adlanır?

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

105 Növ əlaməti üzrə çeşid nədir?

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

106 Hansı malların yiğimi qrup çeşidi adlanır?

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

107 Minimum çeşid nəyə deyilir?

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

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

108 Istehsalat 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
- Istehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yiğimidir
- Müxtəlif malların, yaxud da onların növ müxtəlifliyinin ümumi mal dövrüyyəsi həcmində miqdarla nisbətidir

109 Mürəkkəb mal çeşidi nədir?

- Istehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yiğimidir
- 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 nomenklurasıdır
- 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 nomenklurasıdır
- 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
- Istehsalat imkanlarından asılı olaraq istehsal olunan malların yiğimidir

111 Çəqid quruluşu nədir?

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

114 Real əsaslandırılmış təlabatı tam ödəyən mallar toplusu necə adlanır?

- Markalı çeşid
- Rast gələn çeşid

- Qarışq çəşid
- Səmərəli çəşid
- Geniş çəşid

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

- Növ əlaməti üzrə çəşid
- Geniş çəşid
- Rast gələn çəşid
- Qarışq çəşid
- Markalı çəşid

116 Köməkçi funksiyani yerinə yetirən malların yiğimi necə adlanır?

- Qrup çəşidi
- Markalı çəşid
- Geniş çəşid
- Rast gələn çəşid
- Növ əlaməti üzrə çəşid

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

- Minimal çəşid
- Növ əlaməti üzrə çəşid
- Markalı çəşid
- Geniş çəşid
- Qrup çəşidi

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

- Mürəkkəb çəşid
- Qrup çəşidi
- Növ əlaməti üzrə çəşid
- Markalı çəşid
- Minimal çəşid

119 Uyğun tələbatlı ödəyən müxtəlif əlamətli və adlı mallar yiğimi necə adlanır?

- Sadə çəşid
- Minimal çəşid
- Qrup çəşidi
- Növ əlaməti üzrə çəşid
- Mürəkkəb çəşid

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

- Çəşid quruluşu
- Mürəkkəb çəşid
- Minimal çəşid
- Qrup çəşidi
- Sadə çəşid

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

- Çəşid quruluşu
- Sadə çəşid
- Mürəkkəb çəşid
- Minimum çəşid

- 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 həcmində 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
 Sənaye çeşidi
 Ticarət çeşidi
 Markalı çeşid
 Qrup çeşidi

128 Sənaye çeşidi başqa sözlə necə adlanır?

- Geniş çeşid
 Markalı çeşid
 Ticarət çeşidi
 İstehsalat çeşidi
 Qrup çeşidi

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

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

130 Sənaye və ticarət çeşidi:

- Malların istehsal qruplarıdır
- Malların təsnifat qruplarıdır
- Malların çeşid qruplarıdır
- Malların ticarət qruplarıdır
- Malların kodlaşdırma 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
- Müəyyən peşə fəaliyyətini nizama salmaq üçündür
- Müxtəlif sahələrdə tətbiq edilmək üçündür
- İstehlakçıların tələbatını ödəmək üçündür
- Mallara olan tələbatı proqnozlaşdırmaq üçündür

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

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

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

- Qruplaşdırma
- Nomenklatura
- Təsnifat
- Çeşid
- Kodlaşdırma

136 Çeşid termini hansı sözdən götürülmüşdür?

- Iyarerxiya

- Modus
- Faset
- Assortiment
- Stil

137 Hansı anlayışlar malların siyahısını ifadə edir?

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

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

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

139 Mal nomenklurası nədir?

- İstehlak mallarının çəsidiinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- Müxtəlif adlarda və növlərdə olan mallar arasından mühüm fərqi təyin edən əsas amildir
- İstənilən coxluğunun nisbətən ümumi xarakterik nişanələrinə görə müxtəlif səviyyəli ayrı-ayrı kateqoriyalara və ya gruplara 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 müxtəlifliyi nədir?

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

141 Növ

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

142 Yarımqrup:

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

143 Qruplaşma:

- İstehlak mallarının çəsidiinin istehlak xarakterinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çəsidiinin yerləşdirilməsinə görə bölünməsidir
- İstehlak mallarının çəsidiinin qiymətinə görə bölünməsidir

- Istehlak mallarının çeşidinin istehlak xassələrinə görə bölünməsidir
- Istehlak mallarının çeşidinin tələbi ödəmə dərəcəsinə görə bölünməsidir

144 Istehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə yarımqruplara bölünür?

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

145 Istehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növ müxtəlifliklərinə bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Istehlak xarakterinə görə
- Xassələriə görə

146 Istehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə növlərə bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- Istehlak xarakterinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Xassələriə görə

147 Istehlak mallarının çeşidi hansı əlamətinə görə qruplara bölünür?

- Keyfiyyətinə görə
- Istehlak xarakterinə görə
- Tələbi ödəmə dərəcəsinə görə
- Yerləşdirilməsinə görə
- Xassələriə görə

148 Istehlak mallarının çeşidi istehlak xarakterinə görə:

- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Sınıflarə bölünür
- Qruplara bölünür
- Növlərə bölnür
- Yarımsınıflarə bölünür

149 Istehlak mallarının çeşidi tələbi ödəmə dərəcəsinə görə:

- Yarımsınıflarə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Qruplara bölünür
- Növlərə bölnür
- Sınıflarə bölünür

150 Istehlak mallarının çeşidi tələbi ödəmə dərəcəsinə görə:

- Yarımsınıflarə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Qruplara bölünür
- Növlərə bölnür
- Sınıflarə bölünür

151 İstehlak mallarının çeşidi yeləşdirilməsinə görə:

- Yarımsınıflarə bölünür
- Növ müxtəlifliklərinə bölünür
- Növlərə bölünür
- Qruplara bölünür
- Sınıflarə bölünür

152 Kodlaşdırma sistemi nədir?

- Kodun işarələri arasındaki müəyyən məsafədir
- Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemidir
- Kodun tərkibinin şərti işarələri və bu tərkibdə işarələrin yerləşmə ardıcıllığıdır
- Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmuusudur
- İşarələrin kod əlifbasındaki sayıdır

153 Paralel kodlaşdırma metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Kodun natural rəqəmlər sırasından yaradılması, bu rəqəmlərin ayrı-ayrı seriya və diapazonlarının müəyyən əlaməti olan təsnifat qruplarına verilməsidir
- Iyerarxik 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
- Kodların natural rəqəmlər sırasından yaradılması və natural rəqəmlərlə verilməsidir

154 Ardıcıl kodlaşdırma metodu nədir?

- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- 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
- Iyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir

155 Sıra-seriya kodlaşdırma metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Iyerarxik metodla təsnifatlaşdırma zamanı alınan ardıcıl yerləşmiş tabeli qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır
- 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
- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır

156 Sıra kodlaşdırma metodu nədir?

- Obyektlər çoxluğunun tabeli təsnifat qruplarına ardıcıl olaraq bölünməsidir
- Iyerarxik 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
- Faset metodu ilə təsnifatlaşdırma zamanı alınan müstəqil qrupların kodlarından istifadə etməklə təsnifat obyektlərinin kodlaşdırılmasıdır

157 Müəyyən kodlaşdırma sistemləri nəyin əsasında yaradılır?

- Preyskuranlar əsasında
- Təsnifat metodları əsasında
- Kodlaşdırma metodları əsasında
- Təsnifləşdiricilər əsasında
- Standartlar əsasında

158 Təsnifat qruplarının və ya təsnifat obyektlərinin verilmiş çoxluğunun kodlaşdırılmasının qayda və metodlarının məcmusu necə adlanır?

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

159 Qrup jurnallarında tələbələrin siyahısının kodlaşdırılması hansı kodlaşdırma metoduna aiddir?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

164 Paralel kodlaşdırma metodu hansı təsnifat metoduna uyğundur?

- Silsilə
- Sıra
- Iyerarxik
- Faset
- Seriya-sıra

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

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

166 Ardıcıl kodlaşdırma metodu hansı təsnifat metoduna uyğundur?

- Sıra-seriya
- Paralel
- Faset
- Iyerarxik
- Sıra

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

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

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

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

169 Praktikada neçə kodlaşdırma metodundan istifadə edilir?

- 1
- 3
- 5
- 4
- 2

170 54 3121 1211 kodunun əsası neçəyə bərabərdir?

- 11
- 9
- 10
- 12
- 8

171 54 3121 1211 kodunun uzunluğu neçəyə bərabərdir?

- 8
- 11
- 12
- 10
- 9

172 Kodun ştrix əlifbası nəyə deyilir?

- 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
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır

173 Kodun hərf –rəqəm 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 ştrixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri təbii dillərin əlifba hərflərindən və rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbasıdır

174 Kodun hərf əlifbası nəyə deyilir?

- İşarələri ştrixlərdən və hərflərdən ibarət olan kod əlifbasıdır
- İşarələri ştrixlərdən və boşluqlardan 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

175 Kodun rəqəm əlifbası nəyə deyilir?

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

176 Kodun sırası nəyə deyilir?

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

177 Kodun uzunluğu:

- Kodun əsası ilə ştrixlər arasındaki fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə boşluqları arasındaki fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə işarələr arasındaki fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə rəqəmlər arasındaki fərqə bərabərdir
- Kodun əsası ilə hərflər arasındaki fərqə bərabərdir

178 Kodun əsası ilə boşluqları arasındaki fərq nəyə bərabərdir?

- Rəqəmlərin sayına
- Kodun uzunluğuna
- Ştrixlərin sayına

- Hərf və rəqəmlərin sayına
- Hərflərin sayına

179 Kodun əsası:

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

180 Kodda olan boşluq nəyə deyilir?

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

181 Kodun əsası nəyə deyilir?

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

182 Kodun ərifbaşı nədir?

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

183 Kodun strukturu nəyə deyilir?

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

184 Kodda boşluqlar da nəzərə alınmqla işarələrin sayı necə adlanır?

- Kodun sırası
- Kodun əsası
- Kodun ərifbaşı
- Kodun strukturu
- Kodun uzunluğu

185 Kodda boşluqlar nəzərə alınmadan işarələrin sayı necə adlanır?

- Kodun strukturu
- Kodun əsası
- Kodun sırası
- Kodun uzunluğu
- Kodun ərifbaşı

186 Kodun işaretləri arasındaki müəyyən məsafə necə adlanır?

- Mövqe
- Əsas
- Strix
- Boşluq
- Uzunluq

187 İşarələrin koddakı mövqeyi necə adlanır?

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

188 İşarələrin kod əlifbasındaki sayı necə adlanır?

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

189 İşarələri strixlərdən və boşluqlardan ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

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

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

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

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

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

192 İşarələri rəqəmlərdən ibarət olan kod əlifbası necə adlanır?

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

193 Aşağıdakılardan hansı kodun əlifbası sırasına aid deyil?

- Kodun strix əlifbası

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

194 Kodun yaradılması üçün istifadə edilən işarələr sistemi necə adlanır?

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

195 Aşağıdakılardan hansı kodun struktur elemntlərinə aiddir?

- Kodun uzunluğu
- Kodun əsası
- Kodun əlifbası
- Kodun ardıcılılığı
- Kodun sırası

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

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

197 Kodlaşdırmanın məqsədi nədir?

- Malın qiyməti haqqında istehlakçılara informasiya verməkdən ibarətdi
- 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 mənətiqi 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 mənətiqi 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?

- Artıkulaşdırma
- Standartlaşdırma
- Identifikasiya
- Kodlaşdırma
- Təsnifatlaşdırma

200 Kod nədir?

- Markadır
- İşarə və ya işarələr toplusudur
- Emblemdir

- Manipulyasiya işaretidir
 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 qablaşdırılmalarının

203 Kiçik ölçülü qablaşdırılmalar üçün hansı ştrixli kodlardan istifadə olunur?

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

204 EAN-13 ştrixli kodu əmtəə 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 qablaşdırılmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyirlər?

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

208 Nəqliyyat qablaşdırılmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

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

209 Nəqliyyat qablaşdırılmalarının 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 əmtəənin kodu 5 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 3
- 6
- 5
- 4
- 7

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

- 9
- 7
- 6
- 5
- 8

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

- 3
- 5
- 7
- 6
- 4

219 EAN-13 kodunda əgər əmtəənin 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 əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 3.0
- 6.0
- 5.0
- 4.0
- 2.0

221 EAN-13 kodunda əgər müəssisənin kodu 6 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman əmtəənin 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 əmtəənin 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 əmtəənin 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 əmtəənin kodunu göstərir?

- 6
- 8
- 10
- 9
- 7

225 Belçika-Lüksemburq milli təşkilatının prefaksi neçədir?

- 380
- 460
- 37
- 54
- 467

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

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

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

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

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

- Nəzarət kodunu
- Əmtəənin 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 7-9rəqəmdən hesablanır

230 EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?

- Əmtəənin qiymətidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Nəzarət kodudur
- Prefiksdir

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

- Nəzarət kodudur
- Prefiksdir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Əmtəənin qiymətidir

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

- Nəzarət kodudur
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Prefiksdir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Əmtəənin qiymətidir

233 ABŞ və kanadanın EAN prefiksi neçədir?

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

234 Fransanın EAN prefiksi neçədir?

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

235 Türkiyə üçün prefiks:

- 30-37-dir
- 476-dir
- 460-dir
- 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
- Əmtəənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksdir
- Əmtəənin qiyomatıdır

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 nömrələnəmsi assosasiyaları 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
- Hərfli kodlar
- Rəqəmli kodlar
- Ştrixli kodlar
- Hərfli-rəqəmli 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-ci ildə ABŞ-da

256 EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- Hər iki kodlaşdırında eyni hərflərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda işarələrdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında ştrixlərin və boşlıqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda rəqəmlərdən istifadə edilir

257 EAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdir?

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

258 Hazırda ABŞ-da qəbul edilmiş standart kod hansıdır?

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

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-ci ildə
- 1932-ci ildə
- 1960-ci 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-ci ildə
- 1940-ci ildə
- 1932-ci ildə
- 1968-ci ildə

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

- 6
- 3
- 2
- 4

266 Belçika-Lüksemburq milli təşkilatının prefaksi neçədir?

- 380
- 54
- 37
- 460
- 467

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

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

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

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

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

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

270 EAN-13 kodunda nəzarət rəqəmi necə hesablanır?

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

271 EAN-13 kodunda axırıncı rəqəm nəyi göstərir?

- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Nəzarət kodudur
- Əmtəənin qiymətidir
- Prefiksdir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir

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

- Nəzarət kodudur
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksdir

Əmtəənin qiymətidir

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

- Nəzarət kodudur
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksdir
- Əmtəənin müəssisə daxili sıra nömrəsidir
- Əmtəənin qiymətidir

274 ABŞ və kanadanın EAN prefiksi neçədir?

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

275 Fransanın EAN prefiksi neçədir?

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

276 Türkiyə üçün prefiks:

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

277 Rusiya üçün prefiks:

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

278 Azərbaycan üçün prefiks:

- 30-37-dir
- 869-dur
- 460-dir
- 476-dir
- 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
- Əmtəənin müəssisədaxili sıra nömrəsidir
- Milli təşkilat daxilində müəssisənin qeydiyyat nömrəsidir
- Prefiksdir
- Əmtəənininqiyətidir

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 nömrələnəmsi assosasiyaları 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
 Hərfli kodlar
 Rəqəmli kodlar
 Ştrixli kodlar
 Hərfli-rəqəmli 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-ci ildə ABŞ-da

297 EAN və UPC kodlarının oxşarlığı nədən ibarətdir?

- Hər iki kodlaşdırında eyni hərflərdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda işarələrdən istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda ştrix və boşluqlardan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında ştrixlərin və boşlıqların müəyyən məcmuusundan istifadə edilir
- Hər iki kodlaşdırında eyni sayıda rəqəmlərdən istifadə edilir

298 EAN kodlaşdırma sistemi nə zaman və harada qəbul edilmişdir?

- 1970-ci ildə Yaponiyada
- 1960-ci 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?

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

303 Ştrixli kodlar ilk dəfə nə zaman tətbiq edilmişdir?

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

304 Xətti kod sistemindən ilk dəfə harada istifadə edilmişdir?

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

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

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

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

- 7.0
- 8.0
- 5.0
- 3.0
- 2.0

307 Daşınma vahidlərinin eyniləşdirmə işarəsi neçə rəqəmdən ibarət olmalıdır?

- 14
- 18
- 11
- 12
- 13

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

- PARERS
- ORDERS
- PRİCAT
- PRODAT
- PARTİN

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?

- PARERS
- PRODAT
- PRİCAT
- PARTİN
- ORDERS

311 Aşağıdakılardan hansı EAN-COM-da əməkdaşlar kataloquunun təsviridir?

- PRODAT
- PRİCAT
- PARERS
- ORDERS
- PARTİN

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

- 2
- 6
- 5
- 4
- 3

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

- 4
- 3
- 6
- 5
- 2

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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma 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

321 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma 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

322 EAN-8, EAN-13, İTF-14və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma 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

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

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-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

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

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

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

- TSS
- PSS
- USS
- RSS
- İSS

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

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

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

- 20
- 21
- 22
- 18
- 25-dən çox

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

- Qiymət kodu
- Müəssisənin kodu
- Nəzarət kodu
- Əmtəənin kodu
- Prefiks

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

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

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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma 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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma 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 dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablaşma 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-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini yoxlamaq üçün aparılan hesablama alqoritminin 2-ci addımı hansıdır?

- Alınmış nəticəyə uyğun ən yaxın 10-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-14 və UPC Amerika kodunun nəzarət dərəcəsini 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

362 Kiçik ölçülü əmtəələrin eyniləşdirilməsi üçün yeni işarələmə növü hazırlanır?

- TSS
 PSS
 USS
 RSS
 İSS

363 EAN-8 kodu İTF-14-ə daxil edilən zaman onun əvvəvəlinə 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 qablaşdırılmalarının

368 Kiçik ölçülü qablaşdırılmalar 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 qablaşdırılmalarının üzərinə vurulan ştrixli kodları necə işarəliyirlər?

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

373 Nəqliyyat qablaşdırılmalarının üzərinə hansı kodlar vurulur?

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

374 Nəqliyyat qablaşdırılmalarının 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
- Həcmili qablaşdırma
- Qruplaşdırılmış qablaşdırma

378 Əmtəə vahidinin ayrıca qablaşdırılması necə adlanır?

- Sistemli qablaşdırma
- Həcmili 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 əmtəənin kodu 4 rəqəmdən ibarətdirsə, bu zaman müəssisənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 6
 5
 9
 8
 7

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

- 7
 6
 3
 4
 5

384 EAN-13 kodunda əgər əmtəənin 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 əmtəənin kodu neçə rəqəmdən ibarət olacaqdır?

- 6
 3
 2
 4
 5

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

- 2
 3
 4
 5
 6

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

- 2
 5
 4
 6
 3

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

- 6
- 9
- 10
- 8
- 7

389 USN-də təsnifatın ali səviyyəsi hansı kateqoriyadır?

- Subpozisiyalar
- Yarımqruplar
- Qruplar
- Bölmələr
- Əmtəə pozisiyaları

390 USN-da təsnifatın obyekti hansı mallardır?

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

391 USN-dən neçə dövlətin istifadə etməsi nəzərdə tutulurdu?

- 80
- 100
- 120
- 150.0
- 90.0

392 Aşağıdakılardan hansı dünya dövlətlərinin əksəriyyəti üçün vahid əmtəə klassifikatoru kimi işlənib hazırlanmışdır?

- UPA
- ISO
- AİB BN
- USN
- EAN

393 HSN-in hazırlanmasında neçə ölkə iştirak etmişdir?

- 49
- 52
- 56
- 59.0
- 48.0

394 Əmtəələrin təsnifatının və kodlaşdırılmasının uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemi haqqında Beynəlxalq konvensiya nə zaman qüvvəyə minmişdir?

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

395 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

396 “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

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

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

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

- Beşinci
- Üçüncü
- Ikinci
- Sonuncu
- Dördüncü

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

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

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

- 2239
- 2238
- 2249
- 2258.0
- 2259.0

401 Əgər əmtəə subpozisiyاسında 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

402 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-ci təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır
- Subpozisiya 5-ci təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır
- Subpozisiya 7-ci təsnifat səviyyəsinə kimi detallaşdırılmışdır

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

- 2451
- 2249
- 2350
- 2450.0
- 2250.0

404 HNS-də neçə əmtəə subpozisiyalarının adlarının əvvəlinə “—” işarəsi əlavə edilmişdir

- 2451
- 2249
- 2350
- 2450.0
- 2250.0

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

- 315
- 312
- 310
- 311.0
- 313.0

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

- 5
- 3
- 1
- 2.0
- 4.0

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

- 5
- 3
- 2
- 1.0
- 4.0

408 Əgər əmtəə pozisiyası detallaşdırılmırsa o zaman əmtəə subpozisiyalarının sonunda hansı sıradə “0” kodu yazılır?

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

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

- UPA-dan

- EAN-dan
- AİB BN-dan
- HSN (USN)-dan
- ISO-dan

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

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

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

- 7 rəqəmli
- 4 rəqəmli
- 5 rəqəmli
- 6 rəqəmli
- 3 rəqəmli

412 HSN-də təsnifat obyekti hansı mallardır?

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

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

- 4
- 2
- 1
- 0.0
- 3.0

414 5. Əmtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində "subpozisiyalar" təsnifatın neçənci pilləsində yerləşir?

- İlkinci
- Dördüncü
- Beşinci
- Altıncı
- Üçüncü

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

- Altıncı
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci
- İlkinci

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

- Altıncı
- İkinci
- Üçüncü
- Dördüncü
- Beşinci

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

- Altıncı
- Dördüncü
- İkinci
- Üçüncü
- Beşinci

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

- Beşinci
- İkinci
- Birinci
- Üçüncü
- Dördüncü

419 Ömtəələrin uyğunlaşdırılmış nomenklatura sistemində “bölmələr” təsnifatın neçənci pillisində yerləşir

- Beşinci
- Üçüncü
- İkinci
- Birinci
- Dördüncü

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

- 4
- 2
- 1
- 0.0
- 3.0

421 HSN-də malın adının əvvəlində hansı işarə qoyulur?

- “≠”
- Strix
- Rəqəm
- “_”
- “.”

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

- Qruplar
- Bölmələr
- Subpozisiyalar
- Alt pozisiyalar
- Yarımqruplar

423 HSN-da alt pozisiyalar necə işarələnir?

- Strixlərlə
- 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
- Strixlərlə

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 Əmtəələrin harmonik nomenklatura sistemində bölmələr və yarımqruplar nə ilə işarələnir?

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

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

- ⚭ Strix və boşluqlardan
- ⚭ Hərf-rəqəmlərdən
- ⚭ Hərlərdən
- ⚭ Rəqəmlərdən
- ⚭ Strixlərdən

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
- ⚭ ISO-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
- Əmtəə 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 əmtəələrin təsnifat və kodlarının müəyyən edilməsində əsas hesab edilir?

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

450 Azərbaycan Respublikası xarici iqtisadi fəaliyyətinin əmtəə nomenklaturası hansı sənədlərə əsasən tərtib edulur?

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

451 Kimya sənayesi məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 9
- 1
- 3
- 11.0
- 5.0

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

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

453 Kimya sənayesi məhsulları USN-də neçənci bölmədə kodlaşdırılır?

- II
- IV
- V
- VI
- III

454 Mineral məhsullar USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 8
- 3
- 5
- Bölünmür
- 6.0

455 Mineral məhsullar USN-də neçə qrupa bölünür?

- 11
- 5
- 1
- 3.0
- 9.0

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

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

457 Mineral məhsullar USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- II
- IV
- V
- I
- III

458 Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 19
- 3
- 2
- Bölünmür
- 6.0

459 Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçə qrupa bölünür?

- 11

- 1
- 5
- 9.0
- 3.0

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

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

461 Yeyinti sənayesi məhsulları USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- V
- II
- III
- IV
- I

462 Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçə qrupa bölünür?

- 11
- 1
- 5
- 9.0
- 3.0

463 Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçə yarımqrupa bölünür?

- 5
- 3
- 2
- Bölünmür
- 4.0

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

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

465 Bitki mənşəli məhsullar USN-də neçənci bölmədə yerləşir?

- V
- III
- I
- II
- IV

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

- 5
- 3
- 2
- Bölünmür

4.0

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

- 11
- 3
- 9
- 5.0
- 1.0

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

- V
- I
- II
- III
- IV

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

- 24
- 26
- 27
- 28.0
- 25.0

470 27 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

471 26 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

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

- 23
- 25
- 26
- 27.0
- 24.0

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

- 22
- 24
- 25
- 26.0
- 23.0

474 25 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

475 24 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Şəkər və şəkərdən olan şirniyyat məhsulları
- Qarışq yeyinti məhsulları
- Spirli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Tütün və onun sənaye əvəzediciləri
- Kakao və ondan olan məhsullar

476 23 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Şəkər və şəkərdən olan şirniyyat məhsulları
- Qarışq yeyinti məhsulları
- Spirli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Tamlı yeyinti sənayesi məhsullarının qalıq və tullantıları, hazır heyvan yemləri
- Kakao və ondan olan məhsullar

477 22 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Çörək məmulatları; un, süd, nişastadan olan məmulatlar; undan olan şirniyyat məmulatları
- Kakao və ondan olan məhsullar
- Qarışq yeyinti məhsulları
- Spirli və spirtsiz içkilər, sirkələr
- Şəkər və şəkərdən olan şirniyyat məhsulları

478 21 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

479 . 20 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

480 19 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

481 18 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

- Qarışq yeyinti məhsulları

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

482 17 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

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

- 21
- 23
- 24
- 25.0
- 22.0

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

- 20
- 22
- 23
- 24.0
- 21.0

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

- 19
- 22
- 21
- 23.0
- 20.0

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

- 19
- 23
- 21
- 22.0
- 20.0

487 “Qarışq yeyinti məhsulları” qrupu əmtəələrin USN-da hansı kodla göstərilir?

- 17
- 19
- 20
- 21.0
- 18.0

488 “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

489 “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

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

- 20
- 18.0
- 17
- 16
- 19.0

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

- 15
- 17.0
- 19
- 18.0
- 16

492 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 yaqlar və piylər

493 13 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı əmtəə qrupu kodlaşdırılır?

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

494 Əmtəələrin USN-da “heyvanat və ya bitki mənşəli yaqlar və piylər” əmtəə qrupunun kodu neçədir?

- 11
- 12.0
- 15.0
- 14
- 13

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

- 10
- 14.0

- 13
- 12
- 11.0

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

- 14
- 13.0
- 09
- 10.0
- 12

497 11 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

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

498 kodu ilə əmtəələrin USN-da hansı qrup məmulatlar kodlaşdırılır?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ət və yeyinti məhsulları

503 03 kodu ilə əmtəələrin 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?

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

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

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

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

- II
- I
- IV
- V
- III

509 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

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

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

511 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

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

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

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

- 40.0
- 41
- 39
- 38.0
- 37

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

- 40
- 38
- 37
- 36.0
- 39.0

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

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

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

- 19
- 2.0
- Bölünmür
- 3.0
- 16

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

- 1
- 2.0
- 11

3
 9.0

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

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

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 yarımqabır bərk

521 Makrostruktur xarakterinə görə plastik kütlələr necə bölünür?

- Dolduruculu və doldurucusuz
- Sadə və mürəkkəb
- Məsaməli 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 yarımqabır 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 kütłələr necə bölünür?

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

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

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

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

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

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

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

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

- Yapışqan
- Sandal-yapışqan
- Sandal-tikiş
- Rant
- Mix-yapışqan

530 Göndən olan ayaqqabıların artikulunda beşincivə altıncı rəqəmlər nəyi göstərir?

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

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

- Dördüncü və beşinci rəqəmlər
- Birinci və ikinci rəqəmlər
- Üçüncü və dördüncü rəqəmlər
- Beçinci və altıncı rəqəmlər

Ikinci və üçüncü rəqəmlər

532 Gön ayaqqabıların artikulunda neçənci rəqəmələr ayaqqabının növ müxtəlifliyini göstərir?

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

533 Göndən olan ayaqqabıların artikulunda üçüncü və dördüncü rəqəmələr nəyi göstərir?

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

534 Göndən olan yol ayaqqabılarının artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3
- 5
- 6
- 7.0
- 4.0

535 Göndən olan ev ayaqqabılarının artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3
- 5
- 6
- 7.0
- 4.0

536 Göndən olan idman ayaqqabılarının artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3
- 5
- 6
- 7.0
- 4.0

537 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 7 olması nəyi göstərir?

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

538 Göndən olan yay tuflilərin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 3
- 5
- 7
- 6.0
- 4.0

539 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 6 olması nəyi göstərir?

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

540 Göndən olan yay tuflilərin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 7
- 4
- 3
- 5.0
- 6.0

541 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 5 olması nəyi göstərir?

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

542 Göndən olan tuflilərin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 5
- 1
- 3
- 4.0
- 2.0

543 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 4 olması nəyi göstərir?

- Botinkadır
- İdman və ev ayaqqabısıdır
- Sandaldır
- Yarımbotinka və tuflidir
- Çəkmədir

544 Göndən olan yarımbotinkaların artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 5
- 4.0
- 1
- 2
- 3.0

545 Gön ayaqqabıların artikulunda ikinci rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?

- Yarımbotinka və tuflidir
- Botinkadır
- Çəkmədir
- İdman və ev ayaqqabısıdır
- Sandaldır

546 Göndən olan yarımcəkmələrin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 1
- 2.0
- 5

- 4.0
 3

547 Gön ayaqqabılarının artikulunda ikinci rəqəmin 2 olması nəyi göstərir?

- Idman və ev ayaqqabısıdır
 Sandaldır
 Botinkadır
 Yarımbotinka və tuflidir
 Yarımçəkmədir

548 Göndən olan çəkmələrin artikulunun ikinci rəqəmi neçədir?

- 1.0
 4.0
 5
 3
 2

549 Gön ayaqqabılarının artikulunda ikinci rəqəmin 1 olması nəyi göstərir?

- Çəkmədir
 Sandaldır
 Yarımçəkmədir
 Botinkadır
 Yarımbotinka və tuflidir

550 Gön ayaqqabılarının artikulunda ikinci rəqəm nəyi göstərir?

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

551 Göndən olan pinetkaların artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5
 8
 9.0
 7
 6.0

552 Gön ayaqqabılarının artikulunda ilk rəqəmin 9 olması nəyi göstərir?

- Qusarik ayaqqabıdır
 Pinetkalarıdır
 Məktəbli ayaqqabısıdır
 Uşaq ayaqqabısıdır
 Kiçik yaşı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır

553 Qusarik gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 6.0
 5
 7
 9
 8.0

554 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 8 olması nəyi göstərir?

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

555 Kiçik yaşı uşaqlar üçün olangön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 4
- 7.0
- 8
- 6
- 5.0

556 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 7 olması nəyi göstərir?

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

557 Uşaqlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 2
- 4
- 5
- 6.0
- 3.0

558 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 6 olması nəyi göstərir?

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

559 Məktəblilər üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 8
- 6
- 4
- 5.0
- 7.0

560 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 5 olması nəyi göstərir?

- Qusarikdir
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Kiçik yaşı uşaqlar üçün olan ayaqqabıdır

561 Qızlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 7

- 5
- 3
- 4.0
- 6.0

562 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 4 olması nəyi göstərir?

- Oğlan ayaqqabısıdır
- Uşaq ayaqqabısıdır
- Kişi ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır

563 Oğlanlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 8
- 2
- 1
- 3.0
- 5.0

564 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 3 olması nəyi göstərir?

- Uşaq ayaqqabısıdır
- Məktəbli ayaqqabısıdır
- Qız ayaqqabısıdır
- Oğlan ayaqqabısıdır
- Kişi ayaqqabısıdır

565 Qadınlar üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5
- 3
- 1
- 2.0
- 4.0

566 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 2 olması nəyi göstərir?

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

567 Kişilər üçün olan gön ayaqqabılarının artikulunun ilk rəqəmi neçədir?

- 5
- 3
- 2
- 1.0
- 4.0

568 Gön ayaqqabıların artikulunda ilk rəqəmin 1 olması nəyi göstərir?

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

Qız ayaqqabısıdır

569 Gön ayaqqabılarının artikulunda birinci rəqəm nəyi göstərir?

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

570 Gön-ayaqqabıların artikulu neçə rəqəmli işarədən ibarət olur?

- 2
- 4
- 5
- 6.0
- 3.0

571 Əmtəələrin 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

572 Əmtəələrin 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

573 Əmtəələrin 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

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

- 40.02
- 42.02
- 42.01
- 43.03
- 41.01

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

- 11.000
- 12.000
- 10.000
- 20.000
- 13.000

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

- 13.000
- 11.000
- 10.000
- 20.000
- 12.000

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

- 14.000
- 12.000
- 11.000
- 10.000
- 13.000

578 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

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

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

580 Əmtəələrin USN-da “baş geyimləri və onların hissələri” hansı qrupda kodlaşdırılır?

- 68
- 66
- 64
- 65.0
- 67.0

581 Əmtəələrin USN-nin XII bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

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

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 Əmtəələrin 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 pozisayalarını 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 şapel 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

- Ipək 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
- Ipək 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
- Ipək 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-ci 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 şapel lifləri

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

- Hopdurulmuş xüsusi örtük təbəqəli parçalar
- Kimyəvi şapel 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 şapel 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 şapel 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 şapel 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, ağaç və ağaçdan 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 yarımqiyəmətli 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 büküteriyalar” 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-in hansı bölməsində kodlaşdırılır?

- XI
- XV
- XIII
- XII
- XIV

642 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin 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 yarımqiyəmətli daşlar
- Zərgərlik məmulatları, qızıldan və gümüşdən olan sənətkarlıq işləri və digər məmulatlar

643 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin 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 yarımqiyəmətli daşlar
- Keramika məmulatları
- Şüşə və şüşə məmulatları
- Qiymətli metallar, üzərinə qiymətli metallar çəkilmiş qeyri-nəcib metallar

644 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin 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 yarımqiyəmətli daşlar
- Şüşə və şüşə məmulatları

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

- 67
- 71.0
- 70
- 69
- 68.0

646 Əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nin 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 bütüneriyalar
- Oduncaq, ağaç 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” əmtəələrin 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 büljiteriyalar” əmtəələrin 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 büljiteriyalar” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-nın hansı bölməsində yerləşir?

- XI
- XIV
- XV
- XIII
- XII

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

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

653 Əmtəələrin 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 Əmtəələrin 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, qaşıq çəngəl məmulatları
- Əlvan metallar, metalkeramika və onlardan olan məmulatlar
- Qalay və ondan hazırlanan məmulatlar

655 Əmtəələrin 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-nin “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-nin “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-nin “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-nin “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsinin 76-ci 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-nin “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-nin “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-nin “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 Əmtəələrin USN-nin “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 Əmtəələrin USN-da “qeyri-nəcib metallar və onlardan olan məmulatlar”(XV) bölməsində ehtiyat qrupunun kodu hansıdır?

- 76
- 77.0
- 79
- 78
- 75.0

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

- 79
- 83.0
- 82
- 81
- 80.0

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

- 81
- 82.0
- 78
- 79.0
- 80

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

- 74
- 75.0
- 76
- 72.0
- 73

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

- 72
- 73
- 76
- 74.0
- 75.0

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

- 74
- 73.0
- 72
- 71
- 70.0

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

- 76
- 75.0
- 72.0
- 73
- 74

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

- XI
- XV
- XIV
- XIII
- XII

672 Əmtəələrin USN-nin 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, büjiteriyalar
- Daş, gips, asbestos, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Toxuculuq malları

673 Əmtəələrin 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” əmtəələrin təsvirinin və kodlaşdırılmasının USN-da hansı qrupda yerləşir?

- 97.0
- 95
- 93
- 94.0
- 96

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

- 1
- 5
- 3.0
- Bölünmür
- 2

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

- 1.0
- 5
- 4.0
- 2
- 3

677 Əmtəələrin 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” əmtəələrin 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 “Müxtərif 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-nin XX bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

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

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

- XVI
- XVII
- XX
- XIX
- XVIII

694 Əmtəələrin USN-nin 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, cərrahiyə cihaz və aparatları, onların hissələri
- Maşın, avadanlıq və mexanizmlər

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

- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət, ölçü, tibb, cərrahiyə 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-nin 90-cıqrupunda hansı mallar kodlaşdırılır?

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

- XIV
- XVIII
- XVII
- XVI
- XV

699 Əmtəələrin USN-nin XVIII bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

- Daş,gips, asbestos, sement, şüşə və keramika, onlardan olan məmulatlar
- Optiki, fotoqrafiya, nəzarət, ölçü, tibb, cərrahiyə 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, büküteriyalar

700 Əmtəələrin USN-nin XVI bölməsində hansı mallar kodlaşdırılır?

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