

Tmgd sınav

→ Tablo A 51
51/8.5

1. Un0319 taşıyan araçlar bir konvoy oluşturmuştur. Konvoydaki araçlar arası mesafe ne kadar olmalıdır? 51/8.5

- A) 20m
B) 30m
C) 40m
D) 50m
E) 60m

2. Aşağıdaki UN numaraları verilen maddelerden hangisi ciddi sonuçlara neden olabilece maddelerdendir? 1.10 ↑

- A) UN1026 → 2 / 2TF / ✓
B) UN3082 → PGIII / 0 Mb —
C) UN3373 → 6.2 / Kotejy 8 / I4 —
D) UN1600 → 6.1 / PGII —
E) UN1264 → 3 / FI / PGIII —

X 3. 3000lt kapasiteli sabit tankta 310 lt UN1145 taşınmaktadır. Aşağıdakilerden hangileri gereklidir?

- I. Sürücü SRC 5 temel ve tank eğitimi aldığını beyan eden ADR sürücü sertifikası SRC 5 e sahip olmalı ✓
II. Araç yakıt tankı, topraklama işaretlenmeli ✓ 521
III. Sürücü yol kenarı denetiminde tankın ara ve periyodik muayene raporunu denetim görevlisine ibraz etmeli —
IV. Taşıma evrakında "özel hüküm 640 F" ibaresi yer almalı —
V. Araç yol kenar denetiminde kimlik bilgilerini ibraz etmek durumunda ✓

- A) I,II ve V
B) I ve V
C) III,IV ve V
D) I,II,III ve IV
E) Hepsi

4. UN 3297 nin sabit tankta doldurulması için litre başına izin verilen azami içerik kütlesi ne kadardır? 4.3

- A) 0,11
B) 1,16
C) 0,98
D) 1,04

E) 0,50

5. 1H1 kodlu ambalaj için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır? 6.1

A) Bu ambalaj bir varildir. ✓

B) Plastik malzemedan yapılmıştır. ✓

C) Kompozit bir amabalajdır. X

D) Sökülemeyen başlığa sahip varillerdeki deliklerin çapı 7 cm yi geçmemelidir.

E) Maksimum net kütlesi 400 kg dır.

6. Un 2444 tehlikeli maddesi hangi kodlu tank ile taşınır? 4.0

A) L10CH

B) S4CN

C) L1.5CH

D) LGBH

E) P10BH

L10CH

7. 1.5 D ve 1.2 bölümlerine sahip maddeleri taşıyan araçlar nasıl işaretlenir? 5.3/7.5.2

A) 1.5

B) 1.2

C) 1.4

D) 1.6

E) 1.1

8. Bir çelik varilin içerisine kaynama noktası 100 C olan bir madde doldurulmak isteniyorsa varilin doldurma oranı kaçtır? 4.1

A) 90

B) 96

C) 94

D) 92

E) 95

9. Güvenlik danışmanı aşağıdakilerden hangi maddenin kaybı durumunda rapor sunmak zorundadır? 1.8.5.3

A) UN 1324, 250 lt

B) UN 1185, 50 lt

C) UN 1192, 900 lt

D) UN 1599, 250 lt

E) UN 1602, 30 lt

~~TIC=1~~
TIC=4
TIC=3

10. Birden fazla göze/bölmeye sahip bir tankerin sadece ön ve arkasına turuncu plaka takılacaktır. Tankerin gözlerinde benzin ve dizel taşındığından turuncu plaka üzerinde hangi bilgiler olmalıdır? 5.3

- A) Söz konusu maddelerin aynı araçta taşınması kurallara aykırıdır.
- B) 30/1202
- C) Boş turuncu plaka
- D) 33/1203
- E) İşaretlemeye gerek yoktur.

11. Üzerinde 51H/Y/0601/NL/PQRS-333/0500 işaretlemesi bulunan ambalaj için aşağıdakilerden hangisi söylenemez? 6.6

- A) Büyük esnek ambalajdır. ✓
- B) İmalat tarihi Haziran 2001'dir. ✓
- C) İstifleme ağırlığı 500 kg'dır. X
- D) Azami brüt ağırlığı 500kg'dır. ✓
- E) Paketleme grupları PG II ve PG III olan tehlikeli maddeler taşınabilir. ✓

12. Yazılı talimatlarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur? 5.4.3

- I) Bütün tehlikeli maddeler için tek bir yazılı talimat örneği bulunmaktadır. ✓
 - II) Yazılı talimatların içeriği sadece kurtarma ekiplerine yöneliktir. —
 - III) Bir araçtaki her tehlikeli madde için farklı yazılı talimatlar sürücüyeye verilmelidir. —
 - IV) Yazılı talimatlar sadece ambalajlı maddelerin taşınmasında gereklidir. —
 - V) Yazılı talimatlarda araçta bulunması gereken teçhizatların bilgisi bulunur. ✓
 - VI) Yazılı talimatlar yanmaz malzemeden üretilmiş olmalıdır. —
 - VII) Yazılı talimatlarda gönderici ve alıcının ismi ve adresi bulunmaktadır. —
 - VIII) Yazılı talimatlar mutlaka turuncu levhaların takıldığı yerlerde bulunmalıdır. —
- A) I, IV, V B) II, V ve VIII C) I ve V D) I ve VII E) Hepsi 2.1

13. Aşağıdaki ifadelerden hangisi hacmi 20.000 litre olan tank konteynerde UN NO 1965 (Karışım A) tehlikeli maddesinin taşınması için doğrudur? P10BN 23

- I) Tank kodu minimum P10BN olmalıdır. ✓ P10BN
- II) Azami 10.000kg gaz doldurulabilir ✓
- III) Araçta taşınması için ADR uygunluk belgesi olması gerekir ✓ TA4 TT9 2.1
- IV) 2.2 no'lu etiketle her iki yandan, önden ve arkadan işaretlenmelidir —
- V) Aracın önüne ve arkasına boş turuncu plaka yerleştirilmiş ise iki yan tarafına tehlike tanımlama numarası 23 ve UN NO 1965 olan turuncu plakalar takılmalıdır. ✓

- A) I, II, III, V B) I ve III C) III, IV, V D) I, II, III, IV E) Hepsi

14. Yanda şekli verilen levha hangi taşıma  şekillerinde kullanılır?

- A) ADR 3.5 maddesine göre yapılan ambalajlı taşımalarda
- B) ADR 1.1.3.6 maddesine göre yapılan ambalajlı taşımalarda
- C) Yüksek sıcaklıkta yapılan tehlikeli madde taşımalarında.
- D) Tehlikeli madde taşımada kullanılan istisnai ambalajlarda
- E) ADR 3.4 maddesine göre sınırlı miktarlarda yapılan ambalajlı taşımlarda ✓

15. Ambalaj içinde UN 1184 taşınan bir araçta aşağıdaki hangi kişisel ve genel koruyucu teçhizatların ilave olarak bulundurulması gerekir?

- I) Kürek ✓
- II) Gaz maskesi ✓
- III) Gözlük ✗
- IV) Kova (toplama kabı) ✓
- V) Kanal örtüsü ✓
- VI) Çekiç ✗

- A) I ve II B) I, II ve III C) I, IV ve V D) I, II, IV ve V E) I ve II

16. Bir tanker içerisinde patasyum hidroksid çözeltisi, ambalajlama grubu II taşınmaktadır. Araca takılacak turuncu plaka üzerindeki tanımlama ve UN numarası ne olmalıdır ve 'tehlike ikaz levhası'nın aracın neresine takılması gerekir?

- A) 80/1813, Aracın iki yanına ve arkasına ✗
- B) 80/1813, Aracın iki yanına önüne ve arkasına
- C) 80/1814, Aracın iki yanına ve arkasına ✗
- D) 80/1814, Aracın iki yanına, önüne ve arkasına
- E) Hiçbiri → MP3 (8) + S-1 →

17. UN 1802 hangi ürün ile karışık ambalajlanabilir?

- A) 2905 B) 3277 C) 1915 D) 3100 E) 1873 → MP3 (5-18)

18. UN 2814 numaralı tehlikeli madde taşımacılığı için aşağıdakilerden hangisi doğrudur:

- I) UN ambalajlı sertifika kodunda 'Sınıf 6.2' ifadesi yazmalıdır. ✓
- II) Taşıma evrakında sorumlu kişi bilgileri ve telefon numarası bulunmalıdır. ✓
- III) İnsanlar ve hayvanlar için bulaşıcı maddedir. ✓
- IV) Kırım Kongo kanamalı ateş virüsü bulaşmış insanın tedavisi sırasında oluşan tıbbi atık Kategorisi A olarak sınıflandırılır. ✓
- V) Tekli ambalajda taşınabilir. ✓

- A) I, II, IV B) I ve III C) II, IV, V D) Hepsi E) I, II, III, IV

19. Sınıf 7 maddeler tarafından oluşturulan tehlikelerden hangileri baskın olarak kabul edilir?

- A) Zehirli gazın emisyonu

- B) Yüksek basınç
- C) Radyoaktiflik
- D) Aşındırıcılık
- E) Alevlenebilirlik

20. Aşağıdakilerden hangileri Sınıf 5.2 kapsamındaki tehlikeli maddelerdendir?

- I) Yükselten, zehirli
 - II) Yükselten aşındırıcı
 - III) Organik peroksitler
 - IV) Taşınması kabul edilen ve edilmeyen organik peroksitler
 - V) Tüm yükselten maddeler
- A) I, II, III B) II, III ve IV C) I, III ve IV D) III ve IV E) Hepsi

5.4.2

21. Büyük konteyner ve araç ambalaj sertifikası için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- I) CEGK'lar için kullanılır
 - II) Tank konteynerler için kullanılır.
 - III) Tehlikeli malların deniz taşımacılığında önce büyük bir konteynerden taşınması halinde kullanılır.
 - IV) Tehlikeli malların deniz taşımacılığında önce kapasitesi 6 m3 olan bir konteynerden taşınması halinde kullanılır.
 - V) Tehlikeli malların deniz taşımacılığında sonra büyük bir konteynerde taşınması halinde kullanılır.
- A) Yalnızca V B) II, III, V C) III, IV D) Sadece III E) I ve V

22. Paketlenmiş halde UN 0503 tehlikeli maddesini taşıyan araç hangi tünel kategorisinden geçebilir?

- A) A B) E C) AB D) ABCD E) ABCDE

23. Aşağıdaki sınıflandırma kodunun hangisi sınıf 5.1 deki nesnelere ifade eder?

- A) OW B) T C) OTC D) O3 E) A

24. Bir ambalaj paketin üzerinde aşağıda verilen UN sertifikasyon kodu bulunmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu ambalaj için yanlıştır?

Un21HB1 / X / 10 10/ DCK-12213 / 0/1500

- A) 21HB1: Bu ambalaj katı maddelerin 0,1 bardan fazla basınç altında dolumun ve boşaltımın yapıldığı / yapılacağı kompozit bir IBC olup, iç kabı sert plastik, dış kabı ise alüminyumdur.

6.5

B) X: Bu ambalaj içinde PG I, PG II ve PG III olan tehlikeli maddelerin taşınacağını gösterir. ✓

C) 10 10: üretim ay ve yılı ✓

D) DCK-12213: Üretimin yapıldığı firmanın kodu ✓

E) 0: Doldurmadan önce temizlenmesi gerektiği X

25. ADR 3.5 'e göre istisnai miktarlarda ambalajlanmış tehlikeli maddelerin taşınmalarında aşağıdakilerden hangileri doğrudur?

I) Taşınma biriminin önünde ve arkasında LTD QTY yazısı olmalı —

II) Kısım 2 'deki sınıflandırma prosedürleri ve ambalajlama grubu kriterlerine tabidir. ✓

III) Ambalaj üzerine LQ yazısı bulunmalı —

IV) İç ve dış ambalajlar için taşınan maddeye göre belirli miktarlar aşılmamalı ✓

V) Ambalaj üzerinde Un olmalı —

VI) 4.1.1.1-4.1.12-4.1.1.4-4.1.1.6 ambalaj şartlarına tabii ✓

VII) Sadece denetlenmiş ambalajlar kullanılır —

VIII) ADR Bölüm 1.3 teki eğitim şartlarına tabii ✓

IX) Tehlikeli etiketleri ambalaj üzerine olmalı —

A) II, IV, V, VI, VII, IX

B) III, IV, V, VI

C) II, IV, VI, VII, VIII

D) II, IV, V, VI, VIII

E) II, IV, VI, VIII

26. Radyoaktif maddeler ambalajlanmış ve 7C Kategori III-Sarı örneğine göre tehlike etiketiyle işaretlenmiştir. Ambalajın dış yüzeyindeki azami radyasyon değeri ne kadar olabilir? ^{mg}

A) 0.5 mSv/sa

B) 1 mSv/sa

C) 2 µSv/sa

D) 2 mSv/sa

E) 5 mSv/sa

27. 900 lt ambalajlama grubu III UN NO 3191 tehlikeli maddesi IBC'de taşınmaktadır. Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur? 52

I) IBC'nin karşılıklı iki tarafına 4.2 ve 6.1 numaralı tehlike etiketleri takılmalıdır. ✓

II) IBC toz ve su geçirmez olmalıdır. ✓

III) IBC'nin dört tarafına 4.2 ve 6.1 numaralı tehlike etiketleri takılmalıdır. —

IV) IBC, maddenin sevkiyat adı ile işaretlenmelidir —

6.5

V) IBC'nin son muayene tarihi (ay,yıl) işaretlenmelidir. ✓

A) I, II, III B) I ve III C) II, III ve IV D) II ve III E) I, II ve V

28. Ambalajlanmış bir şekilde taşınan UN 3321 tehlikeli maddesi kategori III-SARI ile işaretlenmiştir. Araç için hangisi doğrudur?

I) Aracın arkasına ve önüne tahlrike tanımlama numarasının ve UN numarasının yer aldığı turuncu plaka takılmalıdır. ✓

II) Aracın önüne ve arkasına boş turuncu plaka takılmalıdır ✓

III) Araç 7D levhası ile işaretlenmelidir ✓

IV) Araç ADR uygunluk belgesine sahip olmalıdır —

V) Aracın şoförü sadece temel ADR sürücü eğitimi sertifikasına sahip olmalıdır. —

A) I, II, III B) II ve III C) II, III ve IV D) I ve II E) I ve III

29.2 tonluk kapasiteye sahip bir kamyonunda ambalajlar içinde 200 lt Aseton taşınmaktadır.

Araçta bulunması gereken yangın söndürme cihazının kg ve adedi nasıl olmalıdır? → 8.1

A) 1 adet 2 kg B) 4 adet 3kg C) 1 adet 12 kg/ 2 adet 6 kg D) 2 adet 2 kg E) 1 adet 4 kg

30. Bir tank konteynirinin tank kimliğinde (işaretlenmesinde) son yapılan muayene tarihinin yanında bir P harfi bulunmaktadır. ADR yönetmeliğine göre 'P' harfinin anlamı nedir?

A) Yapılan son muayene ADR bölüm 6.8.2.4.1 ya da 6.8.2.4.2'e göre yapıldı:

B) Söz konusu muayene bir ara muayenesi (sızdırmazlık testi)

C) Söz konusu muayene bir sıvı geçirmezlik testidir

D) İstisna olarak söz konusu muayene basınçlı hava ile yapılmıştır(P)

E) Söz konusu harf tankın yapımında kullanılan çeliğin sertliğini belirtir. S

31. Aşağıdaki taşımalarından hangisi için sürücü SRC5 eğitimi alması zorunludur?

A) ADR yönetmeliğinin 1.1.3.1 f) maddesine uygun olan boş temizlenmemiş ve son olarak UN1202 barındırmış olan bir statik tankın taşınmasında —

B) Dökme olarak bir konteynir içerisinde 5000kg inşaat atığı taşındığında —

C) Brüt ağırlığı 2500 kg silah için kartuş (UN0012) yüklü bir kamyonun taşınmasında —

D) 1200 lt UN1002 sıkıştırılmış havanın sanayi tüplerin içinde taşınmasında ✓

E) 1500kg UN 0070'in ambalajlanmış şekilde taşınmasında

32. Aşağıdaki araçlardan hangisi için ADR araç onay sertifikası gerekir? 9.1

I) İçinde sınıf 3 maddelerin ambalaj olarak taşınan araçlarda —

II) Kapasitesi 1 m³'den fazla olan sökülebilir tank taşıyan araçlar ✓

III) Kapasitesi 3 m³' den daha az olan tank konteyner taşıyan araçlar —

IV) Katı dökme konteyner taşıyan araçlar —

V) Kapasitesi 6 m³'den fazla olan tank konteyner taşıyan araçlar ✓

VI) Ambalajlanmış sınıf 7'e ait maddeleri taşıyan brandalı araçlar —

VII) Kapasitesi 1 m³'den az olan toplu gaz araçlar —

VIII) Katı dökme taşıyan brandalı araçlar —

IX) Kapasitesi 1 m³ den daha fazla olan tanker ✓

A) II, III, VII (B) II, V, IX C) III, V, VII D) I, IV, VI E) V, VII, VIII

33. Aşağıdaki maddelerden hangisi sınıf 6.1 kapsamına giren maddelerdir?

I) Çözelti içinde zehirli gazlar —

II) Pestisitler ✓

III) Bulaşıcı maddeler —

IV) Patlayıcı zehirli maddeler —

V) Patlama sıcaklığı 23C'den düşük olan solunum yoluyla çok zehirli olan sıvılar ✓

A) I, II (B) II, V C) III, V D) I, V E) Hepsi

34. Ambalajlama grubu I'e ait alevlenen sıvı ile ambalajlama grubu II'ye ait aşındırıcı maddenin karıştırılmasıyla oluşan madde ile ambalajlama grubu III'e ait zehirli madde karıştırıldığında oluşan maddenin tehlike tanımlama numarası ve UN numarası hangisinde doğru olarak verilmiştir?

(A) 368/3286 ✓

B) 663/3489

C) 668/3289

D) 80/2801

E) 263/3305

3, I 8, II → 3, I

3, I 6.1 III → 3, I

368 FTC →

35. UN 3484 taşıması için gereken taşıma evrakında yer alması gereken bilgiler hangisinde doğru olarak verilmiştir? 5.A ✓

A) UN 3484 HİDRAZİN SULU ÇÖZELTİ ALEVLENİR, 8 (3)(6.1), I, (C/D) ✓

B) UN 3484 HİDRAZİN SULU ÇÖZELTİ ALEVLENİR, 8 (3), I, (C/D)

C) UN 3484 HİDRAZİN SULU ÇÖZELTİ ALEVLENİR, 8 (6.1), I, (C/D)

D) UN 3484 HİDRAZİN SULU ÇÖZELTİ ALEVLENİR, 8 (3)(6.1), II, (C/D)

(E) UN 3484 HİDRAZİN SULU ÇÖZELTİ ALEVLENİR kütlece %37'den fazla hidrazin içerir, 8 (3)(6.1), I, (C/D) ✓

36. Aşağıdakilerden hangisi portatif bir tankta taşınamaz?

(A) UN 2191 ✓

B) UN 2844

C) UN 3247

D) UN 0331 ✓

E) UN 3505

1.5D 4000 1.2

37. 1500kg UN 0331 maddesi ile 2500 kg UN 0238 maddesi ambalajlar halinde aynı araçta taşınmak isteniyor. Buna göre aşağıdakilerden hangileri doğrudur?

$$1.50 + 2.26 = 1.1$$

- I) Bu iki maddeyi taşıyan bir araç yetkili kurumların izni olmadan ortak alanlarda ve yerleşim yerlerinde yükleme ve boşaltma yapabilir. — S1 / 8.5
- II) Bu iki madde beraber EX II aracında taşınabilir. — 7.52
- III) Bu iki madde taşındığında aracın her iki yanına ve her bir ucunda 1.5 tehlike levhasının bulunması gerekir. —
- IV) Daha az miktarda olan tehlikeli maddenin ticari adının kendi ambalajına işaretlenmesi gerekir. ✓
- A) Yalnız II
- B) II ve IV
- C) Yalnız III
- D) I ve IV
- E) Yalnız IV

38. Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- I) Un 2215 iç ambalajda net 30 gr, dış ambalajda net 1000gr olacak şekilde ambalajlanıp taşınmaktadır. Araçta 8.3.4 hükümlerine uygun portatif aydınlatma aparatı zorunlu değildir. — X
- X II) UN2719 iç ambalajda net 30 gr, dış ambalajda net 1000 gr olacak şekilde ambalajlanıp taşınmaktadır. Ambalajlar No:5.1 ve 6.2 etiketlerini taşınmalıdır. — X
- X III) UN 3450 sınırlı miktar şeklinde ambalajda taşındığında D kodlu tünelden geçemez. — X
- IV) Un 2491, 5lt lik porselen iç ambalajlarda toplam brüt kütlesi 20 kg olacak şekilde taşınmak istendiğinde dış ambalajların üzerinde yön düzeni oklarının bulunması gerekmektedir. ✓ 52
- A) I,II, ✓
- B) II,III,IV
- C) I ve ✓
- D) IV ve ✓
- E) I,II,III ve ✓

39. Sınıf 3 teki duyarlılığı azaltılmış patlayıcılar ile sınıf 4.2 deki pirofonik maddelerin özelliğini taşıyan bir maddenin sınıfı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Sınıf 2 ✓
- B) Sınıf 3
- C) Sınıf 5.2
- D) Sınıf 1
- E) Sınıf 4.2

40. Sürücü kabinin arkasındaki kablo sistemlerinin korunması ayrı ayrı yalıtımlı kabloların yalnızca oluklu polimid hat içerisinde geçirilmesi veya yalıtım kılıfıyla birlikte polimid hat

çerisine yerleştirilmesi veya metal dişli korumanın içinde ve dışında olmak üzere çift katmanlı ekstra korumaya tabi tutulması gerekmektedir. → 9.1/E

Bu durum aşağıdakilerden hangisi için geçerli değildir?

- A) Ambalajlanmamış şekilde 250 kg UN 0332 taşıyan araç EX/III ✓
- B) Kapasitesi 5m³ oolan portatif tankta yanıcı gaz taşıyan araç FL ✓
- C) Tankta 1000 lt un1747 taşıyan araç FL ✓
- D) Ambalajlanmamış şekilde 2000 kg un 0341 taşıyan araç ADT org ✓
- E) Kapasitesi 3 m³ olan sökülebilir tankta un2015 taşıyan araç OX

ANTALYA ŞOFÖRLER VE OTOMOBİLCİLER ODASI
T.M.G.D. SRC / ODY / ÜDY / SRC 5 EĞİTİM KURUMU
KURS DÖNEMİ SRC EĞİTİMLERİ BİTİRME SINAVI
CEVAP ANAHTARI

ADI SOYADI :

T.C. :

İMZASI :

CEVAP KAGIDI

1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
41	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
42	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
43	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
44	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
45	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
46	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
47	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
48	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
49	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
50	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

9-E
10-A
4-B
A-C
10-D

DOĞRU	
YANLIŞ	