

1. Aşağıdaki tabloda Cumhuriyet Ortaokulu 5. sınıfların 2018-2022 yılları arasında yapılan bursluluk sınavındaki derslerde yapmış olduğu doğru ortalamaları verilmiştir.

YILLARA GÖRE CUMHURİYET ORTAOKULU 5. SINIFLAR BURSLULUK SINAVI DOĞRU ORTALAMALARI					
Ders	2018	2019	2020	2021	2022
Türkçe	17,55	17,75	15	14,41	14,22
Matematik	9,95	10,09	9,89	9,2	9,74
Fen Bilimleri	14,92	14,97	15,21	13,04	14,5
Sosyal Bilgiler	12,4	12,88	13,05	13,23	13,54

Bu tabloya göre aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Son üç yılda Türkçe ortalamaları sürekli azalırken sosyal bilgiler ortalamaları sürekli artmıştır.  
B) 2018 yılı Türkçe ortalaması, 2020 yılı fen bilimleri ortalamasından daha fazladır.  
C) Bütün yıllarda Türkçe testleri, matematik testlerine göre daha kolaydır.  
D) İlk üç yılda fen bilimleri ortalamaları sürekli artmıştır.

2. Kemal Bey'in çiftliğinde son üç yıldaki küçükbaş hayvanlarının tür ve ırk sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Yıllar	Koyun (Yerli)	Koyun (Merinos)	Keçi (Kıl)	Keçi (Tiftik)	TOPLAM
2020	400	250	200	250	1.100
2021	300	300	350	300	1.250
2022	350	325	375	300	1.350

Bu tabloya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Küçükbaş hayvan sayısı, en az 2020 yılındadır.  
B) Yerli koyun sayısı, en fazla 2020 yılındadır.  
C) Merinos koyunu sayısı her yıl artmıştır.  
D) Tiftik keçisi sayısı giderek azalmıştır.

3. Ahmet, Mehmet ve Ayşe'nin yaz tatilinde okudukları kitap sayıları ve türleri aşağıda verilmiştir.

	Anı	Fabl	Masal	Hikâye
Ahmet	2	2	3	4
Mehmet	3	1	2	6
Ayşe	3	3	4	3



**Bu tabloya göre,**

- I. Ayşe, diğerlerine göre kitap okumayı daha çok sevmektedir.
- II. Hikâye kitapları, diğer kitaplardan daha incedir.
- III. En çok okunan tür hikâyedir.
- IV. En az kitap okuyan Ahmet'tir.

**ifadelerinden hangilerine ulaşılabılır?**

- A) I ve II.                      B) I ve III.                      C) II ve IV.                      D) III ve IV.

4. Bir okulda beden eğitimi öğretmeni olan Himmet Kağan Bey, 5. sınıflardan spora yetenekli öğrencileri belirlemek üzere birtakım testler uygulamıştır. Bu testler sonucunda aşağıdaki tabloda spor dallarına kaç öğrenci seçildiği belirtilmiştir.

TAKIM SPORLARI		BİREYSEL SPORLAR	
Bocce	7	Dart	4
Basketbol	12	Bilek Güreşi	2
Voleybol	12	Güreş	5
Futbol	10	Okçuluk	8

**Tabloya göre,**

- I. Okçuluk hariç her bir dalda takım sporlarına seçilen öğrenci sayısı bireysel sporlardan daha fazladır.
- II. Bireysel sporlara yetenekli öğrenci sayısı, takım sporlarına göre daha fazladır.
- III. Güreşe yetenekli öğrenci sayısı, bocceye yetenekli öğrenci sayısından azdır.
- IV. Bireysel sporlarda dart sporuna yetenekli öğrenci sayısı, diğerlerine göre daha azdır.

**çıkarmılarından hangileri doğrudur?**

- A) I ve II.                      B) I ve III.                      C) II ve IV.                      D) III ve IV.

5. Bir oyuncak mağazası elinde kalan son oyuncakları uygun fiyata satmak istemektedir. Fabrikanın satış müdürü, oyuncakların fiyatları ve kaçar adet kaldığıyla ilgili bir rapor hazırlamıştır. Hazırlanan rapor aşağıdaki gibidir:

	Adet	Adet Fiyatı		Adet	Adet Fiyatı
Bisiklet	257	1.200 ₺	Kepçe	885	250 ₺
Top	1.023	100 ₺	Akülü araba	78	3.000 ₺
Helikopter	113	2.500 ₺	Kumandalı araba	614	500 ₺

Tabloya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Elde en çok kalan oyuncak, en ucuza satılacaktır.  
 B) Mağazanın toplam oyuncak sayısı 2.500'den fazladır.  
 C) Adet fiyatı birbirine en yakın oyuncaklar, top ve kepeçdir.  
 D) En pahalı iki oyuncak arasında 500 TL'den fazla fark vardır.
6. A ve B fabrikalarının bir hafta içerisinde ürettikleri yağ miktarı hakkında bilinenler şunlardır:
- A ve B fabrikası, salı günü aynı miktarda yağ üretmiştir.
  - B fabrikası, pazartesi ve perşembe günü aynı miktarda yağ üretmiştir.
  - A ve B fabrikası, en çok salı günü yağ üretimi yapmıştır.

Verilenlere göre bu fabrikaların ürettikleri yağ miktarının doğru olarak gösterildiği tablo aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A)

Günler	A Fabrikası	B Fabrikası
Pazartesi	30 litre	40 litre
Salı	65 litre	65 litre
Çarşamba	15 litre	25 litre
Perşembe	35 litre	40 litre
Cuma	15 litre	30 litre

B)

Günler	A Fabrikası	B Fabrikası
Pazartesi	30 litre	40 litre
Salı	65 litre	60 litre
Çarşamba	15 litre	25 litre
Perşembe	35 litre	40 litre
Cuma	15 litre	30 litre

C)

Günler	A Fabrikası	B Fabrikası
Pazartesi	50 litre	40 litre
Salı	40 litre	40 litre
Çarşamba	15 litre	35 litre
Perşembe	35 litre	40 litre
Cuma	20 litre	30 litre

D)

Günler	A Fabrikası	B Fabrikası
Pazartesi	30 litre	40 litre
Salı	65 litre	65 litre
Çarşamba	15 litre	25 litre
Perşembe	35 litre	45 litre
Cuma	15 litre	30 litre

7. Bir kütüphanede yıl boyunca okunan kitapların türlerine göre oranları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Kitaplar	Okunma Oranları
Dram	%40
Komedi	%15
Bilim Kurgu	%25
Polisiye	%15
Macera	%5



**Bu tabloya göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

- A) En fazla okunan kitap türü bilim kurgudur.  
B) Polisiye, macera türünden fazla okunmuştur.  
C) Komedi türü, okuma oranlarında ikinci sırada yer alır.  
D) Polisiye ve macera okuma oranlarının toplamı dram türüyle eşittir.
8. Aşağıdaki tabloda bazı tarım ürünleri, bu ürünlerin tarımının yapıldığı bölgeler ve işlendiği fabrikaların bulunduğu iller verilmiştir.

Tarımın yapıldığı bölge	Tarım ürünü	İşlendiği şehir
Ege Bölgesi Orta Karadeniz	Tütün	Manisa Tokat İstanbul Adana İzmir
Doğu Karadeniz	Çay	Rize Artvin Trabzon
Güney Marmara Kıyı Ege Akdeniz	Zeytin	Çanakkale Balıkesir İzmir
İç Anadolu	Şeker Pancarı	Uşak Konya Tokat

**Bu tabloya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Tütün ve zeytin aynı şehirde işlenebilir.  
B) Şeker pancarının tarımı, İç Anadolu'da yapılır ve Uşak'ta işlenir.  
C) Rize, Artvin, Trabzon'da çay tarımı yapılır ve Doğu Karadeniz'de işlenir.  
D) Zeytinin tarımı Güney Marmara, Kıyı Ege ve Akdeniz bölgelerinde yapılır.