



Tayfur dükkanlarında bulunan 15 litre zeytinyağını satmak için yarımşar litrelik kaplara dolduracaktır.

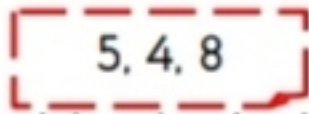
1- Tayfur'un kaç tane kaba ihtiyacı vardır?

- A. 8 B. 15 C. 30

- I. $8 \text{ m } 10 \text{ cm} = 900 \text{ cm}$
II. $4 \text{ m } 80 \text{ cm} = 480 \text{ cm}$
III. $5 \text{ m } 45 \text{ cm} = 445 \text{ cm}$

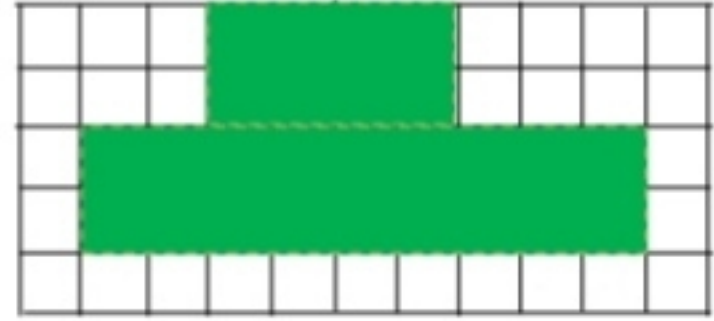
2- Yukarıda verilen uzunluk hesaplamalarından hangisi doğrudur?

- A. II B. III C. I



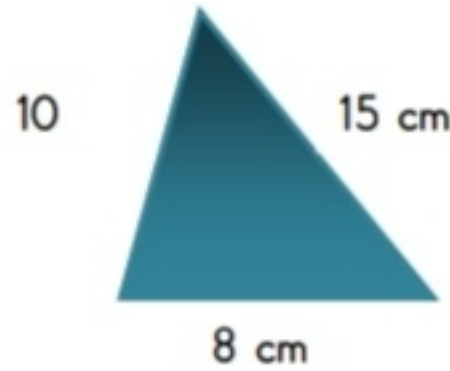
3- Yukarıdaki rakamlar birer kez kullanılarak oluşturulacak üç basamaklı en büyük sayı ile en küçük doğal sayının farkı kaçtır?

- A. 693
B. 396
C. 392



4- Yukarıdaki şeklin alanı kaç birim karedir?

- A. 18
B. 26
C. 24



5- Yukarıda verilen üçgenin çevresi kaç santimetredir?

- A. 33
B. 30
C. 25



MATEMATİK TESTİ

6- Kübra odasındaki kıyafet dolabının enini ölçmek istemektedir fakat metresi olmadığı için karışıyla ölçmüş ve 16 karış gelmiştir. Kübra'nın bir karışı 11 cm olduğuna göre dolabın eni kaçtır?

- A. 1 m 56 cm
- B. 1 m 16 cm
- C. 1 m 76 cm



10 kenarlıdır.



4 kenarlıdır



6 kenarlıdır.

7- Yukarıdaki şekiller ile yan kısımdaki açıklamalarını eşleştirelim. Hangi şeklin açıklaması yanlış verilmiştir?

A.



B.



C.



8- Yukarıdaki örüntüde "?" konulan yere aşağıdaki şekillerden hangisi gelirse örüntü bozulmaz?



9- Aşağıdaki görsellerin hangisine simetri doğrusu çizilemez?



10- Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

A. N harfinde iki dikey bir eğik doğru modeli vardır.

B. A harfinde iki dikey bir yatay doğru modeli vardır.

C. T harfinde bir eğik bir yatay doğru modeli vardır.



11- Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Dikdörtgenin tüm kenarları birbirine eşittir.
- B. Dikdörtgenin bütün açıları dik açıdır.
- C. Dikdörtgenin tüm kenarları eşit uzunluktadır.

12- Konya'dan saat 12.10'da yola çıkarak Uşak'a giden Onur, 5 buçuk saat sonra gideceği yere ulaşmıştır. Onur, gider gitmez saatine baktığında saatin kaç olduğunu görmüştür?

- A. 17.30
- B. 17.40
- C. 17.10

13- Manavdan kilosu 4 lira olan çileklerden 3 kg ve kilosu 8 lira olan muzdan 2 kg alan bir müşteri manava 100 lira vermiştir. Manavin müşterisine vermesi gereken para üstü kaçtır?

- A. ₺70
- B. ₺84
- C. ₺72

14- Onlar basamağı 4, yüzler basamağı 8 ve birler basamağı 7 olan sayı aşağıdaki şıkların hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A. 847
- B. 748
- C. 487

😊 $96 < \dots < 398$

😊 $28 < \dots < 730$

😊 $40 < \dots < 542$

15- Yukarıda boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır?

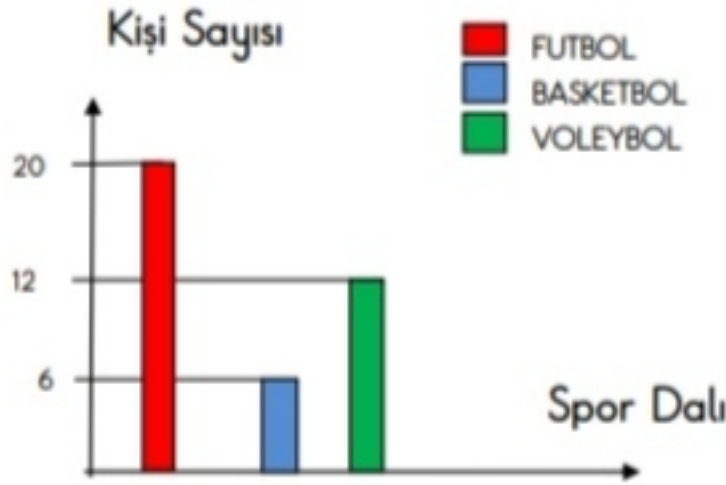
- A. $397 - 729 - 543$
- B. $397 - 729 - 541$
- C. $397 - 731 - 541$

16- Bir alışveriş merkezinde 258 kadın müşteri bulunmaktadır. Erkek müşterilerin sayısı ise kadın müşterilerin sayısından 60 eksiktir. Buna göre alışveriş merkezinde toplanca kaç kişi vardır?

- A. 198
- B. 458
- C. 456



MATEMATİK TESTİ



Yukarıdaki grafikte bir sınıfta bulunan öğrencilerin beden dersinde oynadıkları spor dalları verilmiştir.

17, 18 ve 19. soruları grafiğe göre cevaplayalım.

17- En az tercih edilen spor dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Futbol
- B. Basketbol
- C. Voleybol

18- Futbol oynayanların sayısı basketbol oynayanların sayısından kaç fazladır?

- A. 14
- B. 8
- C. 6

19- Sınıfta futbol ve voleybol oynayanların sayısı toplamı kaçtır?

- A. 18
- B. 26
- C. 32

20- Bir okuldaki 252 öğrencinin $\frac{4}{9}$ ' u kız, geriye kalanı ise erkek öğrenci olduğuna göre bu okulda kaç erkek öğrenci vardır?

- A. 140
- B. 145
- C. 150

CEVAP ANAHTARI

1-C	2-A	3-B	4-B	5-A
6-C	7-C	8-B	9-A	10-A
11-C	12-B	13-C	14-A	15-B
16-C	17-B	18-A	19-C	20-A