

1. Birbirinin eşi olmayan giyisimiz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eldiven B) Çorap C) Kazak

5. Saat 9'u çeyrek geçe yelkovan hangi sayının üstünde olur?

- A) 2 B) 3 C) 4

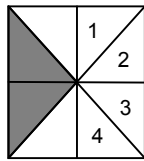
2. "İki eş parçadan oluşan nesnelere ve şekiller simetriktir." Buna göre, aşağıdakilerden hangisi simetriktir?

- A) Bir elmanın iki yarımı
B) Tek eldiven
C) Tek çorap

6. Akrep sabah 8 ile 9 arasında, yelkovan 6'nın üzerinde ise saat kaçtır?

- A) Sekiz kırk
B) Sekiz çeyrek
C) Sekiz buçuk

3. Yandaki şekilde taralı bölgenin simetriğini bulmak için hangi sayıların olduğu bölümleri boyamalıyız?



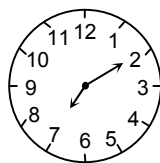
- A) 1 – 2 B) 2 – 3 C) 3 – 4

7. "Öğleden sonra saatler (yani sayısal saatler) 12'nin üzerine 1'er ileriye doğru sayılarak söylenir." Buna göre öğleden sonra 14 dediğimizde saat kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 4

4. Yandaki saat kaçtır?

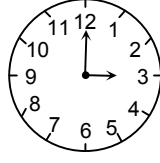
- A) 07.10
B) 17.10
C) 08.20



8. Saat üzerinde dakikayı gösteren uzun olan çubuk aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akrep B) Yelkovan C) Kadran

9. Yandaki saat (öğleden sonraki sayısal saate göre) kaçtır?



- A) 03.00
B) 12.15
C) 15.00

10. Gece 24'teki saatin sayısal saat karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 00.00 B) 12.00 C) 12.30

11. "Sayısal saatten (öğleden sonraki saat) "12" çıkarılarak model saatteki zaman bulunur. Buna göre sayısal saat 19 ise, model saat kaçtır?

- A) 8 B) 7 C) 6

12. "Buçuk" olarak ifade ettiğimiz zaman kaç dakikadır?

- A) 30 dakika
B) 20 dakika
C) 15 dakika

13. 03.15 saatini, "üçü on beş geçiyor." dan başka nasıl ifade ederiz?

- A) Üç buçuk
B) Üç yirmi
C) Üçü çeyrek geçiyor

14. Öğleden sonra saat 4, aşağıdakilerden hangisine karşılık gelir?

- A) 16.00 B) 17.00 C) 18.00

15. Resmi kurumlar 08.30'da açılıyor. Saat 08.00'de evden çıkan bir memur geç kalmaması için kaç dakikada işine gitmelidir?

- A) 20 dakika
B) 30 dakika
C) 40 dakika

16. Aşağıdakilerden hangisi simetriktir?

- A) Defterimizi açtığımızda ortasına göre iki sayfası
B) Ev ve kapısı
C) Ev ve penceresi

17. Aşağıdakilerden hangisi simetrik değildir?

- A) Bir karpuzun iki yarımı
B) Bir portakalın iki yarımı
C) Vişne ile şeftali