

1. Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $(4+6) \times 7 < 4+6 \times 7$
B) $(4+6) \times 7 < 6+4 \times 7$
C) $(4+6) \times 7 = (4+7) \times 6$
D) $(4+6) \times 7 = 4 \times 7 + 6 \times 7$

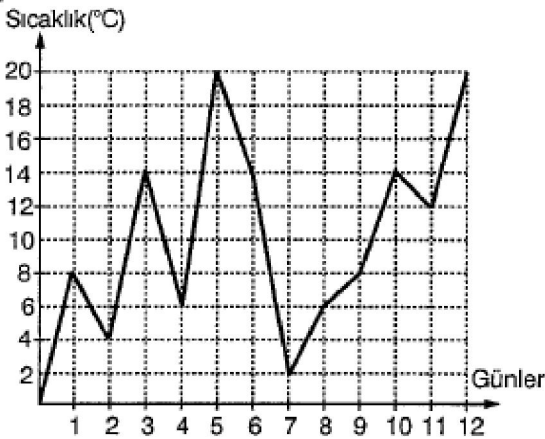
2.



Verilen doğruya göre, $[NT \cap]\dot{I}A$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $[N\dot{I}]$ B) $[N\dot{I}]$ C) $[\dot{I}N$ D) $N\dot{I}$

3.



Yukarıdaki şekilde verilen çizgi grafiği bir ilimizin sıcaklık değişimini ayın günlerine göre göstermektedir. Bu grafiğe göre, hangi günler arasındaki sıcaklık değişimi en fazladır?

- A) 2-3 B) 3-4 C) 4-5 D) 6-7

4.



20 tavşan, 10 kaz ve 25 tavuğun bulunduğu bir çiftlikte başka hayvan bulunmamaktadır.

2 tavuğun fiyatı 1 tavşanın fiyatına, 3 tavuğun fiyatı da 1 kazın fiyatına eşittir. 1 tavşan 12 YTL olduğuna göre, çiftlikteki tüm hayvanların toplam fiyatı kaç YTL dir?

- A) 570 B) 630 C) 700 D) 720

5. Ahmet 44, Hasan 36 yaşında olduğuna göre, Ahmet ve Hasan'ın yaşlarının ortalaması kaçtır?

- A) 38 B) 40 C) 42 D) 44

6. 12 litrelik, 24 litrelik ve 30 litrelik süt dolu kaplar eşit hacimli kaplara boşaltılıyor.

En az kaç kap gereklidir?

- A) 11 B) 17 C) 18 D) 19

7. x tek sayı ve $x \in Z$ olmak üzere $3x-5$ sayısından büyük ardışık iki tek tam sayının toplamı en az kaçtır?

- A) $3x-4$ B) $6x-6$
C) $6x-4$ D) $3x-5$