

$$1) \blacksquare + \blacktriangle = 11 \quad \blacktriangle - \blacksquare = 5$$

Yukarıdaki işlemlere göre $\blacksquare \times \blacktriangle$ işlemin sonucu kaçtır ?

- A) 21 B) 8 C) 24 D) 22

2) ispanak – patates – tabela - ?

Yukarıdaki kelimeler belli bir kurala göre sıralanarak yazılmıştır. Buna göre soru işareti yerine hangi kelime yazılmalıdır?

- A) pırasa B) bedava
C) beslenme D) terbiye

3) Anneannemin çocuğu benim neyim **olamaz**?

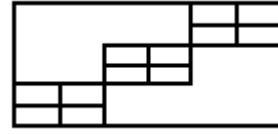
- A) dayım B) teyzem
C) halam D) annem

4) televizyon x balkon = 8
papatya x eczane = 9
eğreltiotu x oyuncak = ?

Yukarıdaki çarpma işlemleri belli bir kurala göre yapılmıştır. Buna göre 3. işlemin sonucu kaçtır ?

- A) 12 B) 9
C) 16 D) 15

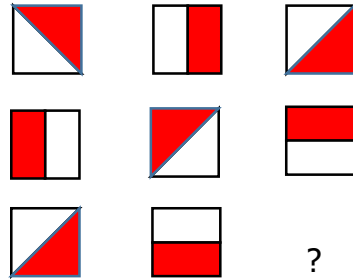
5)



Yukarıdaki şekilde kaç tane dikdörtgen vardır ?

- A) 28 B) 18 C) 26 D) 20

6)



Yukarıdaki şekiller her yatay sırada belli bir kurala göre sıralanmıştır. Buna göre soru işareti yerine hangi şekil gelmelidir?

- A) B)
C) D)

7)

$$\begin{aligned} \text{✱} + \text{✱} + \text{✱} &= 18 \\ \text{✿} + \text{✿} + \text{✱} &= 14 \\ \text{✿} + \text{✿} + \text{✱} &= 17 \end{aligned}$$

Yukarıdaki işlemlerde çiçeklerin aldıkları sayı değerlerine göre büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) - - B) - -
C) - - D) - -

8)

12	18
9	6

16	8
4	8

20	?
7	?

Yukarıdaki dörtlü kareler kendi aralarında belli bir kurala göre yazılmıştır. Buna göre soru işareti yerine gelecek sayıların toplamı kaçtır ?

- A) 24 B) 18 C) 20 D) 22

9) Aşağıdaki şekillerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) ○ ○ ● ●
 B) ● ○ ● ○
 C) ● ○ ○ ●
 D) ○ ● ● ○

10) alfabetik

Aşağıdaki kelimelerden hangisinin yukarıdaki kelime ile ilişkisi **yoktur**?

- A) bale B) bilet
 C) katip D) kalfa

11)

⊙	⊗	=	⊠
◇	○	=	△
△	⊠	=	⊗
⊗	⊗	=	⊠

○ ◇ ⊠ = ?

Tabloya göre soru işareti yerine hangi şekil gelmelidir?

- A) ⊠ B) ⊠
 C) ○ D) ⊗