

1. Sınıf Matematik Doğal Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi Testi

Çöz

1. 6'dan başlayıp ikişer ritmik sayarken söyleyeceğimiz ikinci ve üçüncü sayının toplamı kaçtır?

A) 20

B) 18

C) 16

Cevap : B

2. Aşağıdaki tahtalarda yer alan toplama işlemlerinden hangisinin sonucu 20'dir?

A) $15 + 6$

B) $14 + 5$

C) $14 + 6$

Cevap : C

3. Yandaki işlemlerde "?" yerine hangi sayı yazılmalıdır?

A) 20

B) 18

C) 16

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ + 6 \\ \hline ? \end{array}$$

Cevap : A

4. $6 + 5 + \square = 18$ işleminde \square yerine hangi sayı yazılmalıdır?

A)



6

B)



7

C)



8

Cevap : B

5. Ben 8 yaşındayım. Kardeşim, benden 5 yaş küçüktür. Benim ve kardeşimin yaşlarımızın toplamı kaçtır?

A) 11

B) 12

C) 13

Cevap : A

6. Bir dolmuşta 8 yolcu vardı. Dolmuşa önce 4 kişi bindi, sonra 5 kişi indi.

Bu durumda dolmuşta kaç yolcu kalmıştır?

A) 6

B) 7

C) 8

Cevap : B

7. Bugün 8 yaşında olan Sinan, 9 yıl sonra kaç yaşında olur?

A) 15

B) 16

C) 17

Cevap : C

8. Simitçi Yıldırım Efendi'nin 18 simidi vardı. Önce 14 tanesini, sonra 4 tanesini sattı.

Simitçinin kaç simidi kaldı?

A) 0

B) 2

C) 4



Cevap : A

9. Parkta 6 çocuk atlıkarıncaya biniyor, 9 çocuk kaydıraftan kayıyor, 4 çocuk da salıncakta sallanıyor.

Bu parkta toplam kaç çocuk vardır?

A) 17

B) 18

C) 19

Cevap : C

10. "Seda'nın tabağında 16 kiraz vardı. 6'sını kendi yedi. 3'ünü arkadaşı Sinem'e verdi. Seda'nın tabağında kaç kiraz kaldı?" problemini çözmek için aşağıdaki işlemlerden hangileri yapılmalıdır?

A) $16 - 6 = 10$ ve $16 - 3 = 13$

B) $6 + 3 = 9$ ve $16 - 9 = 7$

C) $6 + 3 = 9$ ve $16 + 9 = 25$

Cevap : B

[Online Test Çöz](#)

[Pdf İndir](#)