



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: 2.Ünite Değerlendirmesi (Doğal Sayılarda Toplama, Çıkarma İşlemleri ve Sıvı Ölçme)

Aşağıdaki soruları dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1) Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin sonucu yanlıştır?

$$\begin{array}{r} \text{A) } 45 \\ + 27 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B) } 33 \\ + 28 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C) } 20 \\ + 68 \\ \hline 80 \end{array}$$

2) Yandaki toplama işleminde verilmeyen sayı kaçtır?

- A) 36
B) 47
C) 38

$$\begin{array}{r} 36 \\ + \square \\ \hline 74 \end{array}$$

3) Yandaki şapka ve eldivenin toplamı tahmini kaç liradır?



37 TL

- A) 50
B) 60
C) 70



14 TL

Onluklar → 40 + 30

70

Birlikler → 6 + 3

$$\begin{array}{r} + 9 \\ \hline 79 \end{array}$$

4) Yukarıdaki zihinden toplama işlemini yapan bir öğrenci hangi sayıları topluyor olabilir?

- A) 50 + 33 B) 46 + 33 C) 55 + 46

5) Barış'ın 28 TL'si vardır. Okan'ın parası Barış'ın parasından 17 TL fazladır. Buna göre Okan'ın parası kaç TL'dir?

Çözüm:

6) Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlıştır?

$$\begin{array}{r} \text{A) } 46 \\ - 19 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B) } 52 \\ - 34 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C) } 85 \\ - 23 \\ \hline 62 \end{array}$$

7) Yandaki çıkarma işleminde verilmeyeni (Eksilen) bulunuz?

- A) 36
B) 47
C) 38

$$\begin{array}{r} \square \\ - 24 \\ \hline 37 \end{array}$$

8) 87 sayfalık kitabın önce 24 sayfasını, sonra 36 sayfasını okudum. Buna göre kitabın bitmesi için kaç sayfa daha okumam gerekiyor?

Çözüm:

$$13 + \blacktriangle = 26 - 8$$

9) Yukarıdaki eşitlikte yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 4 B) 5 C) 6

10) Yandaki çıkarma işleminde verilmeyeni (Çıkan) bulunuz?

- A) 36
B) 47
C) 38

$$\begin{array}{r} 73 \\ - \square \\ \hline 25 \end{array}$$

11) Alper bahçelerinden 47 tane kayısı, 18 tane erik topladı. Meyvelerin 36 tanesini arkadaşları ile yedi. Geriye kaç meyve kaldı?

Çözüm

$$\begin{array}{r} 53 \\ - \square \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} \star \\ + 26 \\ \hline \dots \end{array}$$

12) Yukarıdaki işlemlere göre $\square + \star$ işleminin sonucu kaçtır?




- A) 83 B) 72 C) 61

13) Aşağıdakilerden hangisi sıvı değildir?

- A)  B)  C) 



14) Yukarıdaki kapları alacakları meyve suyu miktarına göre sıraladığımızda 3.sırada hangisi yer alır?

- A)  B)  C) 

15) Ayşe'nin doğum gününde 25 bardak vişne suyu, vişne suyundan 8 bardak eksik de şeftali suyu içilmiştir. Ayşe'nin doğum gününde kaç bardak meyve suyu içilmiştir?

Çözüm:

16) Yandaki kova aşağıdakilerden hangisi ile daha çabuk dolar

- A)  B)  C) 