

MATEMATİK

2. SINIF



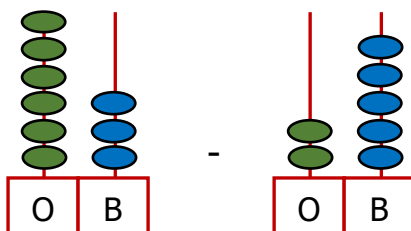
Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Çıkarma İşlemi ile İlgili Değerlendirme

Aşağıdaki çıkarma işlemi ile ilgili soruları dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1)



Yukarıdaki abaküslerde ifade edilen sayıların farkı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 36 B) 45 C) 38

2) Hangi çıkarma işleminin sonucu diğerlerinden farklıdır?

A) $\begin{array}{r} 85 \\ - 26 \\ \hline \dots \end{array}$	B) $\begin{array}{r} 72 \\ - 36 \\ \hline \dots \end{array}$	C) $\begin{array}{r} 94 \\ - 58 \\ \hline \dots \end{array}$
--	--	--

3) Dedem kümesten 52 yumurta topladı.

Yumurtaların 17 tanesini sattı. 7 tane yumurtası kırıldı. Geriye kaç yumurtası kaldı?

Çözüm:

4) Aşağıdaki çıkarma işleminde noktalı yerlere hangi ifadeler yazılmalıdır?

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 47 \\ \hline 38 \end{array} \rightarrow \dots$$

5) 6 birlik 8 onluk oluşan sayıdan 4 onluk 8 birlik çıkarsa hangi sayıyı buluruz?

Çözüm:

6) Bir çıkarma işleminde çıkan 47, fark 18'dır. Eksilen kaçtır?

Çözüm:

7)

$$23 - 15 = 13 - ?$$

Yukarıdaki eşitlikte soru işaretini bırakılan yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 5 B) 6 C) 7

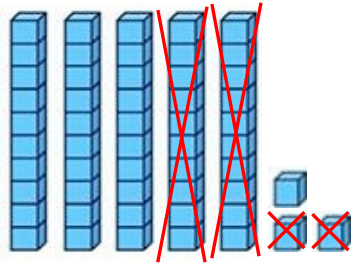
8) 63 ve 27 sayılarını en yakın onluğa yuvarlayıp çıkarırsak hangi sayıyı buluruz?

Çözüm:

9) Hangi çıkarma işleminin sonucu yanlıştır?

A) $44 - 15 = 29$ B) $63 - 37 = 27$ C) $82 - 49 = 33$

10)



Yukarıda onluk taban blokları ile modellenen sayıların farkı kaçtır?

- A) 31 B) 32 C) 33

11)

- a) $80 - 50$ b) $80 - 60$
c) $50 - 30$ d) $70 - 10$

Yukarıdaki işlemlerden hangilerinin sonucu 20'dir?

- A) a ve b B) b ve c C) a ve d

12)

$$\begin{array}{r} 6 \text{ onluk} + 3 \text{ birlik} \\ - 2 \text{ onluk} + 9 \text{ birlik} \end{array}$$

Yukarıda verilen çıkarma işleminin sonucu hangisidir?

- A) 4 onluk + 4 birlik
B) 3 onluk + 4 birlik
C) 5 onluk + 4 birlik

13) Bir çıkarma işleminde eksilen 83, fark 38'dir. Çıkan kaçtır?

Çözüm:

14) Murat'ın 57 tane mavi misketi vardır. Mavi misketlerinden 18 tane eksik sarı misketi vardır. Buna göre Murat'ın kaç tane sarı misketi vardır?

Çözüm:

15)

$$\begin{array}{r} 7 \text{ onluk} \\ - 3 \text{ onluk} \\ \hline 4 \text{ onluk} \end{array}$$

Yukarıda zihinden çıkarma işlemi yapan bir öğrenci hangi işlemi yapıyordur?

- A) $70 - 30 = 40$ B) $70 - 40 = 30$
C) $70 - 20 = 50$

16)

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 17 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - 28 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - 32 \\ \hline \dots \end{array}$$

Yukarıdaki işlemin sonucu kaçtır?

- A) 16 B) 15 C) 14