

3. Sınıf Matematik Zihinden Toplama ve Toplamlı Tahmin Etme Testi Çöz

1) 543
 + 219

Yukarıdaki toplama işlemi, sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak yapılrsa sonuç kaç olur?

- A) 760 B) 770 C) 780

Cevap : A

2)

$$\begin{array}{r} 366 \\ + 118 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işleminin tahmini sonucu, sadece yüzlükler ve onluklar toplanarak yapılrsa kaç olur?

- A) 480 B) 470 C) 460

Cevap : B

3)

Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin tahmini sonucu 580'dir?

- A) 336 B) 165 C) 223

$$\begin{array}{r} + 246 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 418 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 359 \\ \hline \end{array}$$

Cevap : C

4) Aşağıdaki işlemlerden hangisinin gerçek sonucu, sayıların en yakın onluğa yuvarlanmasıyla elde edilen sonuçtan **daha büyktür**?

A) 256

$$\begin{array}{r} +128 \\ \hline \end{array}$$

B) 133

$$\begin{array}{r} +452 \\ \hline \end{array}$$

C) 246

$$\begin{array}{r} +134 \\ \hline \end{array}$$

Cevap : B

5)

$$558 + 133$$

Yukarıdaki toplama işleminin gerçek sonucu, sayıların en yakın onluğa yuvarlanmasıyla elde edilen sonuçtan kaç fazladır?

A) 1

B) 2

C) 3

Cevap : A

6) Boş depoya önce 358 litre, sonra ise 419 litre su konuluyor.

Buna göre, depodaki su miktarı tahmini olarak kaç litredir?

A) 780

B) 790

C) 800

Cevap : A

- 7)** Aşağıdaki tablo, Özgür'ün üç günde çözdüğü soru sayılarını göstermektedir.

Tablo: Çözülen Soru Sayıları

Günler	Soru Sayısı
1. gün	109
2. gün	123
3. gün	112

Tabloya göre, Özgür'ün üç günde çözdüğü toplam soru sayısı tahmini olarak kaçtır?

- A) 320 B) 330 C) 340

8) Bir pistin çevresi 236 metredir. Cemre bu pist etrafında 3 tur koşuyor.

Buna göre, Cemre'nin koştuğu toplam mesafenin en yakın onluğ'a yuvarlatılmış şekli kaç metredir?

A) 690

B) 700

C) 710

Cevap : C

[Online Test Çöz](#)

[Pdf İndir](#)