

Soru 1

$$\begin{array}{r} 6 \blacktriangle 4 0 \\ - 4 0 \blacksquare 3 \\ \hline 2 2 7 7 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 11 B) 9
C) 10 D) 8

Soru 2

$$\begin{array}{r} 6 1 0 7 \\ - 2 A 5 4 \\ \hline 3 3 5 3 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayı hangisidir?

- A) 5 B) 7 C) 8 D) 6

Soru 3

$$\begin{array}{r} 8 \blacktriangle 5 5 \\ - 4 5 2 \blacksquare \\ \hline 4 1 2 7 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 14 B) 12 C) 13 D) 15

Soru 4

$$\begin{array}{r} 5 A 1 4 \\ - 1 8 B 5 \\ \hline 3 8 4 9 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 13 B) 12 C) 14 D) 11

Soru 5

$$\begin{array}{r} 4 \blacktriangle 1 1 \\ - 2 4 \blacksquare 6 \\ \hline 1 6 7 5 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 6 B) 4 C) 7 D) 5

Soru 6

$$\begin{array}{r} 2 \blacktriangle 1 0 \\ - 1 3 \blacksquare 5 \\ \hline 1 5 6 5 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 12 B) 11 C) 14 D) 13

Soru 7

$$\begin{array}{r} 8 A 6 9 \\ - 6 0 B 1 \\ \hline C 2 9 8 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen A, B, C sayıları sırasıyla hangisidir?

- A) 3,7,2 B) 2,3,7
C) 7,3,2 D) 3,5,7

Soru 8

$$\begin{array}{r} 6 A 1 0 \\ - 5 9 B 0 \\ \hline 0 2 2 0 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 10 B) 13 C) 12 D) 11

Soru 9

$$\begin{array}{r} 5 \blacktriangle 6 5 \\ - 9 8 4 \\ \hline 4 1 \blacksquare 1 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde $\blacktriangle + \blacksquare = ?$ kaçtır?

- A) 9 B) 10 C) 8 D) 11

Soru 10

$$\begin{array}{r} 6 2 8 5 \\ - 4 A 1 3 \\ \hline 1 3 7 2 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayı hangisidir?

- A) 9 B) 6
C) 8 D) 7

Soru 11

$$\begin{array}{r} 2 0 \blacksquare 5 \\ - \blacktriangle 2 3 \\ \hline 1 0 9 2 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde $\blacktriangle + \blacksquare = ?$ kaçtır?

- A) 10 B) 12
C) 9 D) 11

Soru 12

$$\begin{array}{r} 7 0 \blacksquare 5 \\ - 3 3 8 \blacktriangle \\ \hline 3 6 6 9 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A) 10 B) 9
C) 12 D) 11