

1) Yanda verilen toplama işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

$$\begin{array}{r} 215 \\ + 323 \\ \hline \end{array}$$

- A) 438 B) 528 C) 538

2) Yanda verilen toplama işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

$$\begin{array}{r} 349 \\ + 463 \\ \hline \end{array}$$

- A) 812 B) 802 C) 712

3) Yanda verilen toplama işlemine göre,
 $a + b + c$ toplamının
değeri kaçtır?

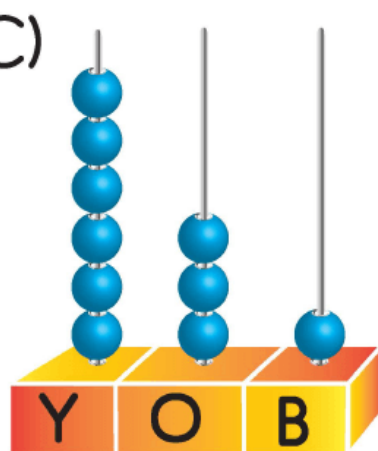
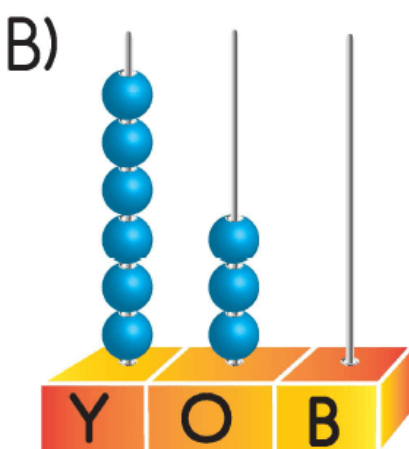
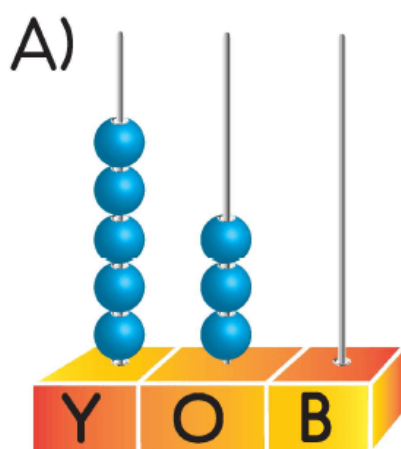
$$\begin{array}{r} 536 \\ + 156 \\ \hline abc \end{array}$$

- A) 16 B) 17 C) 18

4)

$$294 + 336 = ?$$

Yukarıdaki toplama işleminin sonucu, aşağıdaki abaküslerin hangisinde doğru olarak modellenmiştir?



- 5) Aşağıda verilen toplama işlemlerinden hangisinin sonucu **yanlış** yazılmıştır?

$$\begin{array}{r} \text{A)} 436 \\ + 144 \\ \hline 580 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B)} 347 \\ + 482 \\ \hline 829 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C)} 631 \\ + 279 \\ \hline 900 \end{array}$$

- 6)** Aşağıdaki tablo, bir simitçinin üç günde sattığı simit sayılarını göstermektedir.

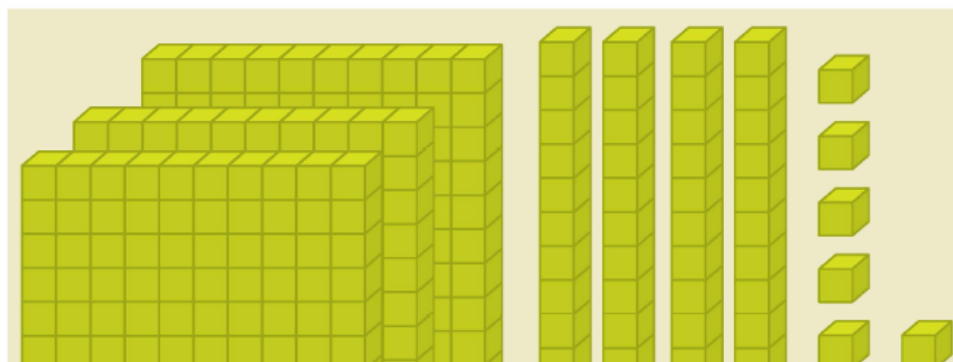
Tablo: Satılan Simit Sayıları

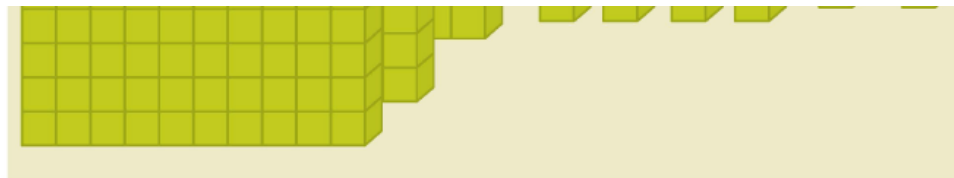
| Günler | Satılan Simit Sayısı |
|--------|----------------------|
| 1. gün | 132 |
| 2. gün | 148 |
| 3. gün | 126 |

Tabloya göre, simitçinin üç günde sattığı toplam simit sayısı kaçtır?

- A) 406 B) 408 C) 416

7)





Yukarıda onluk taban bloklarıyla modellenen sayıya 285 sayısı eklenirse sonuç kaç olur?

- A) 621 B) 629 C) 631

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)C, 2)A, 3)B, 4)B, 5)C, 6)A, 7)C,