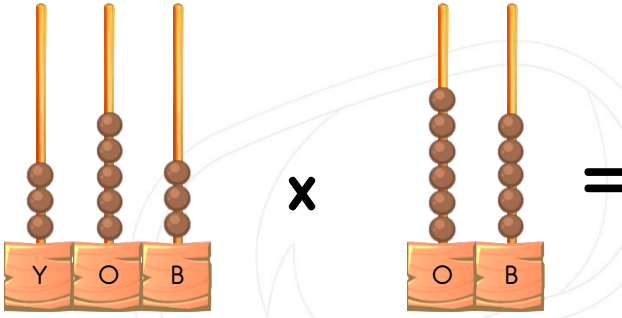


Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....



$$\begin{array}{r} 3 \text{ yüzlük} + 2 \text{ onluk} + 5 \text{ birlik} \\ \times \quad \quad \quad 6 \text{ onluk} + 2 \text{ birlik} \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

1- Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu kaçtır?

- A) 22.935 B) 22.295
C) 721.295 D) 22.945

4- Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu kaçtır?

- A) 21.150
B) 20.150
C) 25.123
D) 22.210

2- Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu daha büyüktür?

- A) 705 x 14 B) 453 x 23
C) 324 x 86 D) 256 x 26

$$67 \times (56 \times 19) = (56 \times 67) \times A$$

3- Yukarıdaki eşitlikte A yerine hangi doğal sayıyı yazabiliriz?

- A) 19 B) 56 C) 67 D) 79

5- Yukarıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlış bulunmuştur?

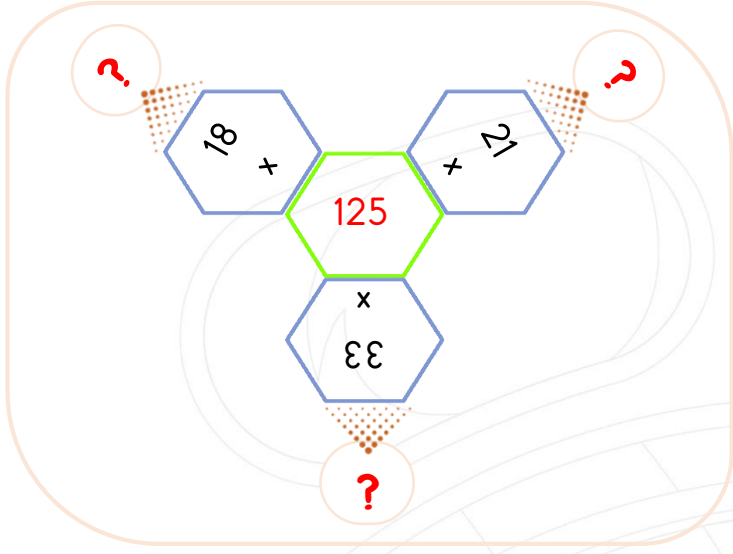
- A) Bir B) İki C) Üç D) Dört

1
126 x 13=1638

2
109 x 32=3488

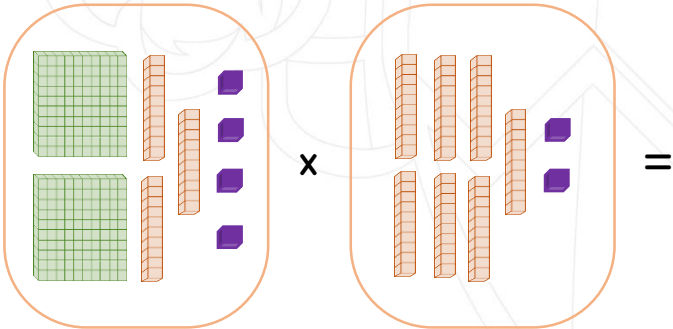
3
412 x 23=9466

4
365 x 10=3650



6- Yukarıdaki çarpma işlemlerini yapınız. Çarpma işlemlerinin sonuçlarını topladığımızda sonuç kaç olur?

- A) 4125 B) 2250
C) 9000 D) 2625



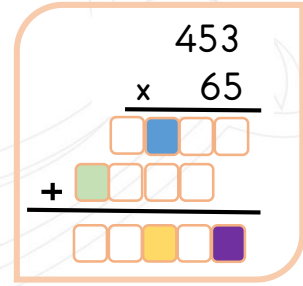
7- Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu kaçtır?

- A) 15.847 B) 214
C) 16.848 D) 72

$$B \times (36 \times 56) = (56 \times 42) \times 36$$

8- Yukarıdaki eşitlikte B yerine hangi doğal sayıyı yazabiliriz?

- A) 42 B) 56 C) 36 D) 85



9- Çarpma işleminde, renkli kutulardaki sayıların sayı değerlerinin toplamı kaç eder ?

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

$$205 > \dots\dots\dots > 15$$

10- Yukarıdaki noktalı yere gelebilecek en küçük ve en büyük doğal sayıyı çarparsak sonuç kaç olur?

- A) 3280 B) 3264
C) 2884 D) 3075