

- A) 13 B) 23 C) 33

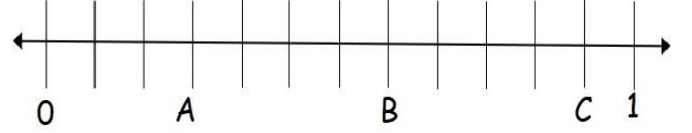
İşlem sonuçlarını yazalım.

$24 \div 6 =$
 $6 \times 4 =$
 $45 \div 5 =$

$3 \times 9 =$
 $245 + 100 =$
 $658 - 20 =$

$12 \times 8 =$
 $590 - 134 =$
 $45 \times 20 =$

Harflere karşılık gelen kesirleri yazalım.



A:

B:

C:

İşlemlerdeki verilmeyen sayıları bulalım.

$$\begin{array}{r} 46_ \\ +357 \\ \hline 820 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7_3 \\ -462 \\ \hline 281 \end{array}$$

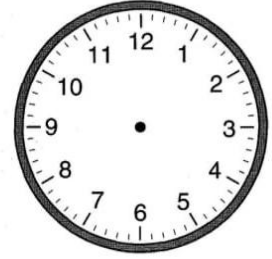
$$\begin{array}{r} 523 \\ +16_ \\ \hline 690 \end{array}$$

Verilen sayıların en yakın onluğunu ve yüzlüğü yazalım.

| sayı | en yakın onluğu | en yakın yüzlüğü |
|------|-----------------|------------------|
| 345 | | |
| 864 | | |
| 721 | | |
| 551 | | |

Aşağıda verilen zamanın 55 dakika öncesini saat üzerinde gösterelim.

14 . 25



Çarpma işlemi sonuçlarını yazalım.

$8 \times 0 =$
 $8 \times 1 =$
 $8 \times 2 =$
 $8 \times 3 =$
 $8 \times 4 =$
 $8 \times 5 =$
 $8 \times 6 =$
 $8 \times 7 =$
 $8 \times 8 =$
 $8 \times 9 =$
 $8 \times 10 =$

Verilen ritmik sayılardaki hataları bulup işaretleyelim.

7, 14, 21, 28, 34, 42, 49

8, 16, 24, 32, 42, 48, 56

9, 18, 28, 36, 45, 54, 63

İşlemlerin arasına <, >, ve = sembollerinden uygun olanı yapalım.

$40 \div 5 = 108 - 100$

$79 - 30$
 8×6

$1/2$
 $1/2$

$123 + 11$
 $190 - 66$

25×10
 15×15

$500 : 5$
 $347 - 247$

Kesirlerin gösterimini ve okunuşunu yazalım.



okunuşu:



okunuşu: