

ADI SOYADI:

Okların isabet ettiği renklere göre sayıları yazalım.

YÜZLER

ONLAR

BİRLER

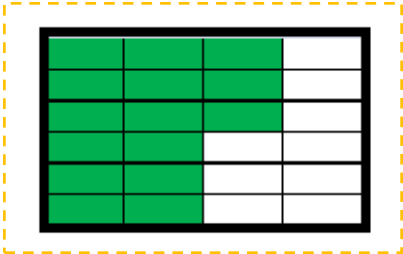
Y O B

Y O B

Y O B

Y O B

MINİ TEST



Yukarıdaki kesrin okunuşu hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) On beş bölü yirmi beş
- B) On beş bölü yirmi dört
- C) Dokuz bölü yirmi dört

XV =15	IV =6	XI =11	XIII =13
VII =8	IV = 4	XIX =9	XX =20

Tablodaki eşitliklerden kaç tanesi doğrudur?

- A) VI
- B) V
- C) III



Yukarıdaki saat kaçı göstermektedir?

- A) Saat ikiye beş var
- B) Saat on dördü on geçiyor
- C) Saat ikiye beş geçiyor

Hangi işlemde verilmeyen sayı en küçüktür?

A) 964

B) 814

C) ...

- ...

- ...

- 259

621

346

613

Çarpma işlemlerini yapalım

$$\begin{array}{r} 185 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 215 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 219 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 276 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

Verilen dikdörtgenin çevresinin kaç cm olduğunu yazalım.

12 cm



5 cm

ÇEVRE:

Aşağıdaki dikdörtgenin uzun kenarı 18 cm 'dir.Kısa kenarı ,uzun kenarının üçte biri kadardır.Dikdörtgenin çevresinin kaç cm olduğunu yazalım.

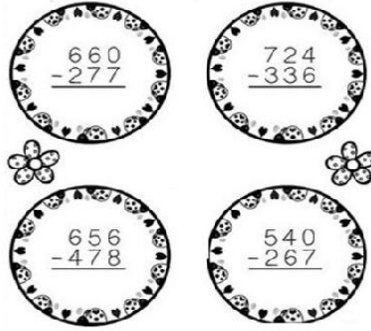


ÇEVRE:

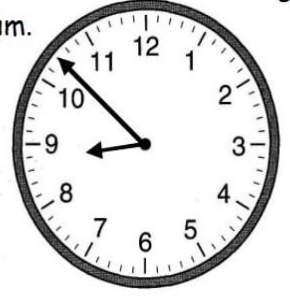
Verilen paraların toplamalarını yazalım.



İşlem sonuçlarını yazalım.



Gösterilen zamandan kaç dakika sonra saatin tam saat olacağını yazalım.

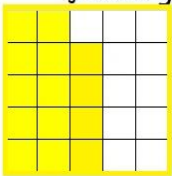


..... dakika

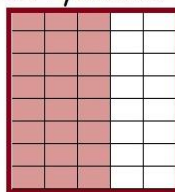
Çarpma işlemlerinin sonuçlarını yazalım.

4x1 = __	4x2 = __	4x3 = __	4x4 = __	4x5 = __	4x6 = __	4x7 = __	4x8 = __	4x9 = __	4x10 = __
5x1 = __	5x2 = __	5x3 = __	5x4 = __	5x5 = __	5x6 = __	5x7 = __	5x8 = __	5x9 = __	5x10 = __
6x1 = __	6x2 = __	6x3 = __	6x4 = __	6x5 = __	6x6 = __	6x7 = __	6x8 = __	6x9 = __	6x10 = __
7x1 = __	7x2 = __	7x3 = __	7x4 = __	7x5 = __	7x6 = __	7x7 = __	7x8 = __	7x9 = __	7x10 = __

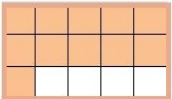
Şekille gösterilen kesirleri yazalım.



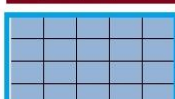
→



→



→



→

32 sayısının  $\frac{1}{4}$  i kaçtır?



14 sayısının  $\frac{2}{7}$  si kaçtır?



40 sayısının  $\frac{1}{5}$  i kaçtır?

