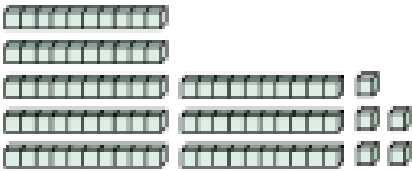
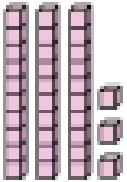
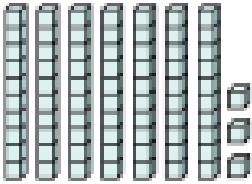
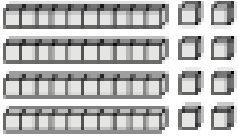
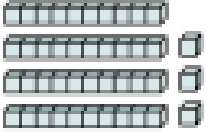
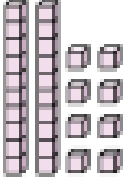


Onluk bloklarla sayıları eşleştirelim



48

85

28

33

43

73

MINİ TEST



Yukarıdaki para miktarı nedir?

- A) ₺4 B) ₺3 C) ₺2

8 birlik 2 onluktan oluşan sayının çeyreği kaçtır?

- A) 7 B) 6 C) 4

?? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?

Yukarıdaki parmak sayıları toplamının onluk sayısı kaçtır?

- A) 5 onluk B) 6 onluk C) 7 onluk

$$97 - 50 = \clubsuit \quad 6 \times 2 = \spadesuit$$

Yukarıdaki işlemin $\clubsuit + \spadesuit$ sonucu kaçtır?

- A) 39 B) 49 C) 59

$$9 \times 5 = \star \quad \star - 27 = \blacklozenge$$

\blacklozenge Hangi sayıya eşittir?

- A) 28 B) 18 C) 8

60 sayısına yuvarlanabilen en büyük sayı kaçtır?

- A) 64 B) 65 C) 74

İşlemlerin sonuçlarını yazalım.

Matematik Tekrar 27

$24 + 19 =$

$42 + 29 =$

$75 + 11 =$

$80 + 18 =$

$54 + 45 =$

$25 - 14 =$

$84 - 65 =$

$63 - 36 =$

$70 - 32 =$

$55 - 27 =$

Sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayalım.

47, 69, 12, 89

_____ , _____ , _____ , _____

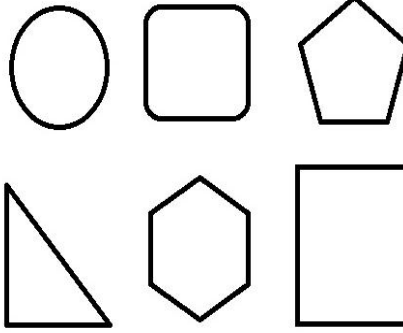
Altı çizili rakamların basamak değerlerini yazalım.

87 _____

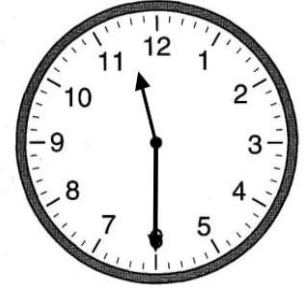
46 _____

62 _____

Verilen şekillerin yarısını boyayalım.



Saatin kaç olduğunu yazalım.



İşlemlerin sonuçlarını yazalım.

Matematik Tekrar 27

$4 \times 5 =$

$7 \times 1 =$

$8 \times 2 =$

$9 \times 4 =$

$10 \times 5 =$

$15 : 3 =$

$20 : 2 =$

$21 : 3 =$

$28 : 4 =$

$10 : 5 =$

Verilen sayıdan başlayarak beşer ilerleyelim.

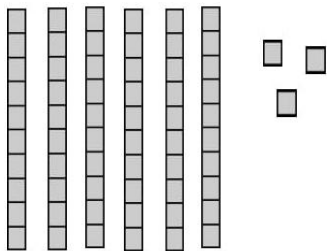
25 , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

50 , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

75 , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

20 , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

Sayının onluk ve birliğini yazalım.

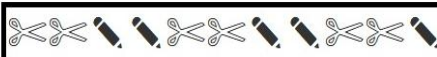


Onluk:

Sayı:

Birlik:

Örüntü kurallarını yazalım.



Saatin kaç olduğunu yazalım.

