

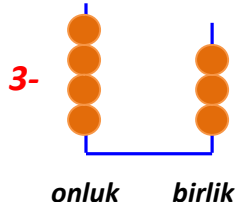
## 2.SINIF MATEMATİK DEĞERLENDİRME-1

1-Bir deste çiçeği bir düzineye tamamlamak için kaç çiçeğe daha ihtiyacımız vardır?

- A)3                      B)2                      C)1

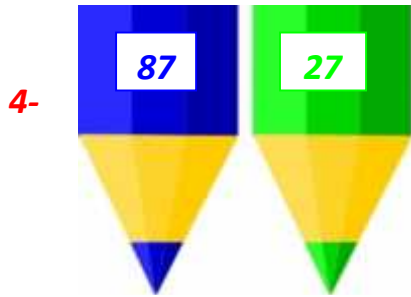
2-40 adet boya kalemi kaç desteye eşittir?

- A)4                      B)3                      C)2



Abakütle gösterilen sayının onlar basamağının basamak değeri kaçtır?

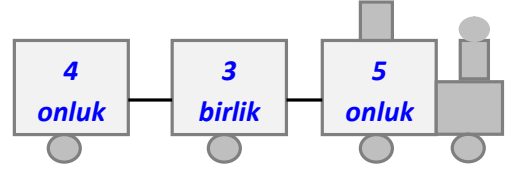
- A)4                      B)3                      C)40



Yukarıdaki kalemlerde yazılı olan sayıların ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A)Basamak değerleri toplamı  
B)Onlar basamağındaki rakam  
C)Birler basamağındaki rakam

5-



Tren vagonlarındaki sayıları toplarsak hangi sayıyı elde ederiz?

- A)93                      B)75                      C)48

6-



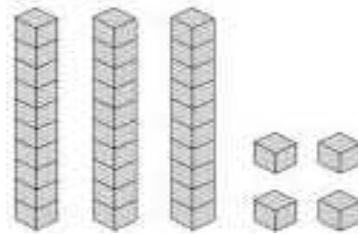
Yukarıdaki sayı dizisinde soru işareti yerine hangi sayıyı yazmalıyız?

- A)15                      B)14                      C)13

7-Selen,15'den başlayıp ileriye doğru 3'er 3'er sayıyor. Selen 5. Saymada hangi sayıyı söyler?

- A)24                      B)27                      C)30

8-



Yukarıdaki taban bloklarıyla modellenen sayı için hangisi doğrudur?

- A) 3 birlik ve 4 onluktan oluşmuştur.  
B)3 onluk ve 4 birlikten oluşmuştur.  
C)Sayının okunuşu 43'tür.



**9-En büyük madeni parayla en küçük kâğıt paranın toplamı kaç liradır?**

A)6                      B)7                      C)11



**Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) 1 TL ile 2 açacak 1 silgi alabiliriz.  
B)30 TL ile 1 kitap ve 1 top alabiliriz.  
C)6 TL ile 1 kitap 4 silgi alabiliriz.

**11-1 kilogram kiraz 3 TL ise 6 kg kiraz kaç lira eder?**

A)17                      B)18                      C)19

**12-Suna,2 kilogramı 10 TL olan çilekten 3 kilogram alıyor. Suna, satıcıya kaç lira ödeme yapar?**

A)15                      B)20                      C)25

**PUANLAMA: İlk iki soru 5'er puan, diğer sorular ise 9'ar puan değerindedir.**