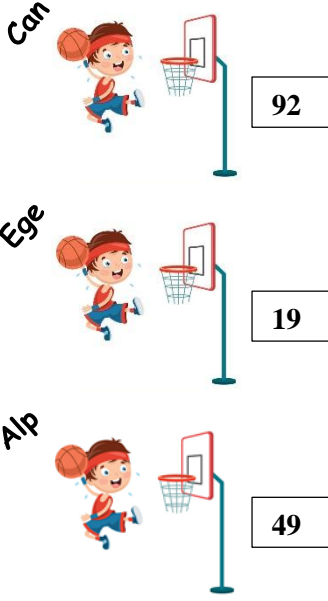
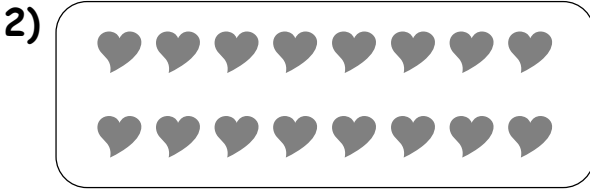


2 - E SINIFI MATEMATİK  
DEĞERLENDİRME - A



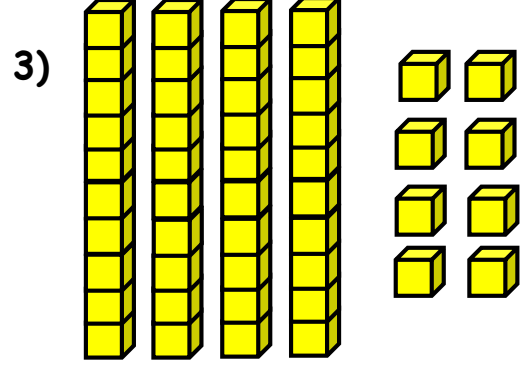
1) Yukarıdaki çocukların basketbol topunu attığı potaya ait bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ege birler basamağı 9 olan en küçük iki basamaklı sayının olduğu potaya atmıştır.
- B) Can birler basamağı 2 olan en büyük iki basamaklı sayının olduğu potaya atmıştır.
- C) Alp onlar basamağı 9 olan en büyük iki basamaklı sayının olduğu potaya atmıştır.



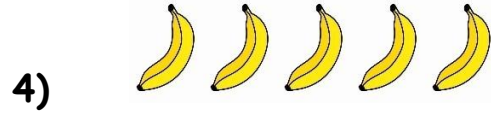
Yukarıda verilen kalplerin sayısı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Onlar basamağındaki rakam 1'dir.
- B) 1 desteden 8 fazladır.
- C) 1 düzineden 7 fazladır.



Yukarıda onluk ve birliklerle modellenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 58 B) 48 C) 38





Yukarıdaki muzları bir desteye tamamlamak için kaç tane muz eklenmelidir?


- A)
- B)
- C)

5) Onluğa yuvarlandığında '40' sayısını veren kaç tane sayı vardır?

- A) 9 B) 8 C) 7

6)  Nil  
3'ten başlayıp 18'e kadar  
üçer ritmik saydım.

 Gül  
Nil'in söylediği 4. sayıdan  
başlayarak 32'ye kadar  
dörder ritmik saydım.

 Ela  
Gül'ün söylediği 3. sayıdan  
başlayarak 50'ye kadar  
beşer ritmik saydım.

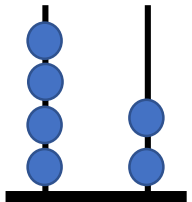
İsimleri verilen çocuklar yukarıdaki açıklamalara göre ritmik sayma yapmışlardır. Nil, Gül ve Ela'nın söylediği 2. sayılar sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6 - 12 - 35  
B) 6 - 16 - 25  
C) 9 - 20 - 30


7) 

Yukarıdaki örüntüde "?" yazan yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 11 B) 12 C) 13



8)  Abaküste gösterilen sayıdan  
başlayarak ileriye doğru üçer  
ritmik sayma yapan Derin, 5.  
saymada hangi sayıyı söyler?

- A) 46 B) 51 C) 54

9)  Eren  
Okul numaram 54 sayısının en  
yakın onluğuna eşittir?

Eren'in okul numarası aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucuna eşittir?

- A)  $\begin{array}{r} 25 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$  B)  $\begin{array}{r} 37 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$  C)  $\begin{array}{r} 29 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$

10)  Eylül  Aras  Mina

15		26		24		28	
	14		21		63		52
16		20		33		30	

Yukarıdaki isimleri verilen öğrenciler tombala kartındaki sayıları kullanarak aşağıdaki işlemleri yapmışlardır:

- **Eylül** : 1. satırda 20'ye yuvarlanan sayıları topladım.
- **Aras** : 2. satırda en büyük ve en küçük sayıları topladım.
- **Mina** : 3. satırda beşer ritmik sayarken söylediğimiz sayıları topladım.

Buna göre sırasıyla Eylül, Aras ve Mina'nın bulduğu sayılar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 40, 77, 60  
B) 39, 77, 50  
C) 39, 74, 50

2 - E SINIFI MATEMATİK  
DEĞERLENDİRME - B

Eda



82

Naz



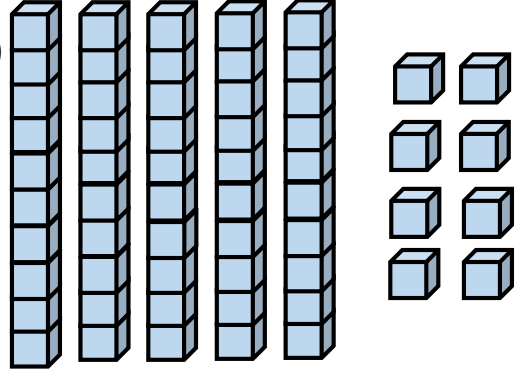
18

Oya



48

3)



Yukarıda onluk ve birliklerle modellenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A)

58

B)

48

C)

38

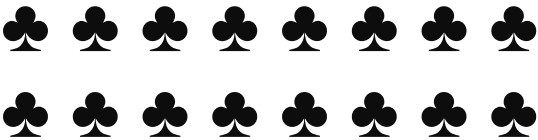
1) Yukarıdaki çocukların basketbol topunu attığı potaya ait bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A) Naz birler basamağı 8 olan en küçük iki basamaklı sayının olduğu potaya atmıştır.

B) Eda birler basamağı 2 olan en büyük iki basamaklı sayının olduğu potaya atmıştır.

C) Oya onlar basamağı 8 olan en büyük iki basamaklı sayının olduğu potaya atmıştır.

2)



Yukarıda verilen kalplerin sayısı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

A) 1 desteden 8 fazladır.

B) Onlar basamağındaki rakam 1'dir.

C) 1 düzineden 7 fazladır.

4)



Yukarıdaki ananasları bir düzineye tamamlamak için kaç tane ananas eklenmelidir?

A)



B)



C)



5) Onluğa yuvarlandığında '50' sayısını veren kaç tane sayı vardır?

A) 9

B) 8

C) 7

6) **Ata** 6'dan başlayıp 21'e kadar üçer ritmik saydım.

**Han** Ata'nın söylediği 4. sayıdan başlayarak 35'e kadar dörder ritmik saydım.

**Ali** Han'ın söylediği 3. sayıdan başlayarak 48'e kadar beşer ritmik saydım.

İsimleri verilen çocuklar yukarıdaki açıklamalara göre ritmik sayma yapmışlardır. Ata, Han ve Ali'nin söylediği 2. sayılar sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 9 - 19 - 38  
B) 12 - 23 - 33  
C) 9 - 19 - 28

7) 

5
---

8
---

7
---

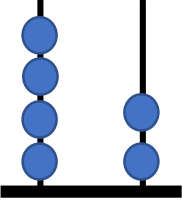
10
----

9
---

?
---

Yukarıdaki örüntüde "?" yazan yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 11 B) 12 C) 13

8)  Abaküste gösterilen sayıdan başlayarak ileriye doğru üçer ritmik sayma yapan Sedef, 6. saymada hangi sayıyı söyler?

- A) 57 B) 51 C) 54

9) **Eslem** Okul numaram 74 sayısının en yakın onluğuna eşittir?

Eslem'in okul numarası aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucuna eşittir?

- A)  $\begin{array}{r} 25 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$  B)  $\begin{array}{r} 37 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$  C)  $\begin{array}{r} 39 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$

10)     
Mansur Smyrna Miran

15		26		24		28	
	14		21		63		52
16		20		33		30	

Yukarıdaki isimleri verilen öğrenciler tombala kartındaki sayıları kullanarak aşağıdaki işlemleri yapmışlardır:

- **Mansur** : 1. satırda 20'ye yuvarlanan sayıları topladım.
- **Smyrna** : 2. satırda en büyük ve en küçük sayıları topladım.
- **Miran** : 3. satırda beşer ritmik sayarken söylediğimiz sayıları topladım.

Buna göre sırasıyla Mansur, Smyrna, Miran'ın bulduğu sayılar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 40, 77, 60  
B) 39, 74, 50  
C) 39, 77, 50