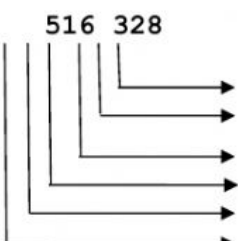


## KOÇ İLKOKULU 4-F SINIFI MATEMATİK DEĞERLENDİRME

1.)		<u>Basamak adı</u>	<u>Basamak değeri</u>

2.) Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız.

90 735:

260 408:

341 629:

5 005:

680 020:

3.) Aşağıda okunuşları verilen sayıları yazın.

Beş yüz kırk **bin** elli dört:

Sekiz **bin** yüz altı:

Dört yüz dört **bin** dört:

Altı yüz on **bin** yetmiş:

Elli dört **bin** seksen iki:

4.) "1, 4, 0, 9, 6" rakamları ile yazılabilecek:

5 basamaklı en büyük sayı:

5 basamaklı en büyük tek sayı:

5 basamaklı en küçük sayı:

5 basamaklı en küçük çift sayı:

5.) "423 756" sayısının birler bölüğündeki rakamların toplamı ile binler bölüğündeki rakamların toplamının farkı kaçtır?

6.) Aşağıdaki sayıları en yakın onluk ve yüzlüğe yuvarlayın.

<u>onluk</u>	<u>sayı</u>	<u>yüzlük</u>
.....	564	.....
.....	1748	.....
.....	6971	.....
.....	9082	.....
.....	23575	.....

7.)

7 birlik + 2 yüz binlik + 4 onluk + 6 yüzlük:  
5 onluk + 7 on binlik + 8 birlik + 1 yüzlük:  
2 yüzlük + 3 birlik + 9 on binlik + 5 yüz binlik:  
8 birlik + 8 yüzlük + 8 yüz binlik:  
6 binlik + 1 birlik + 4 on binlik:

8.) " 5699 < A < 8047 " A yerine yazılabilecek en büyük ve en küçük sayıların farkı kaçtır?

9.) "61 407, 60 417, 64 170, 67 410, 60 741 " sayılarını küçükten büyüğe sembol kullanarak sıralayın.

10.) " 97 172 " sayısında tekrar eden rakamların basamak değerlerinin farkı kaçtır?

11.) Aşağıdaki örüntüleri devam ettirin.

$$49 - 55 - 61 - 67 - \dots - \dots$$

$$58 - 59 - 61 - 64 - \dots - \dots$$

$$74 - 65 - 56 - 47 - \dots - \dots$$

$$27 - 29 - 33 - 39 - \dots - \dots$$

$$2 - 6 - 18 - 54 - \dots - \dots$$

12.) 592'ten ileriye 100'er ritmik sayarken 5.sırada söylediğimiz sayı kaçtır?

13.) 8052'dan ileriye 1000'er ritmik sayarken 4.sırada söylediğimiz sayı kaçtır?

14.) Bir okulda 2564 kız öğrenci, kız öğrencilerin 1478 fazlası da erkek öğrenci vardır. Bu okulda toplam kaç öğrenci vardır?

15.)

$$\begin{array}{r} & 4 & B & 6 & 4 \\ + & 2 & 5 & A & 9 \\ \hline & C & 4 & 3 & 3 \end{array} \quad A + B + C = ?$$

16.) Bir manavdaki 7963 elmanın 3825 tanesi satıldı. Geriye kalan elma sayısını en yakın yüzüğe yuvarlayarak tahmin edin ve tahmin sonucunuza gerçek sonucuya karşılaştırın.

17.) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapın.

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 275 \\ \times 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 39 \\ \times 48 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 267 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

18.) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapın.

$$\begin{array}{r} 84 \quad | \quad 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 768 \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 552 \quad | \quad 12 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1288 \quad | \quad 23 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2472 \quad | \quad 24 \\ \hline \end{array}$$

19.) 3 düzine kalemin  $\frac{3}{9}$  ü kaç kalemdir?

20.) 6 deste kitabın  $\frac{2}{5}$  si kaç kitaptır?

21.) 96 yumurtanın  $\frac{2}{6}$  si kırıldı. Geriye sağlam kaç yumurta kaldı?

22.) 352 öğrencinin  $\frac{3}{8}$  ü kızdır. Erkek öğrenciler kaç kişidir?

23.)  $\frac{3}{7}$  ü 24 olan paramın tamamı kaç TL'dir?

24.) Çeyrek kilosu 4.25 TL olan fındıktan 5 kilo alırsak kaç TL öderiz?

25.) Ali akşam 20.30'da yatıp sabah 07.15'te kalkmıştır. Ali kaç saat uyumuştur?

26.) Ahmet saat 21.25'te sinemadan çıktı. Film 115 dakika sürdüğüne göre film kaçta başlamıştır?

27.) 252 sayfalık kitabın  $\frac{2}{6}$  sini dün okudum,  $\frac{1}{6}$  ini de bugün okudum. Geriye okumadığım kaç sayfa kalmıştır?

28.) Bir okulda dersler 40 dakika, teneffüsler 10 dakikadır. 1.ders 8.45'te başladığına göre 3.ders e kaçıta gireriz?

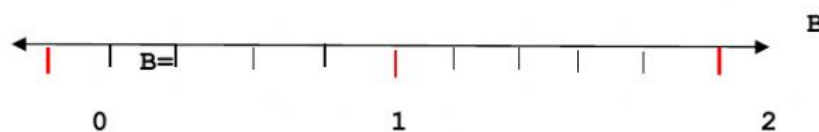
29.) Aşağıdaki kesirleri önce şeikle sonra sayı doğrusunda gösteriniz.

$$\frac{2}{5}$$

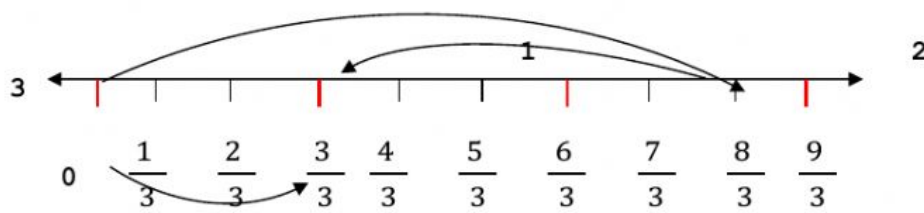
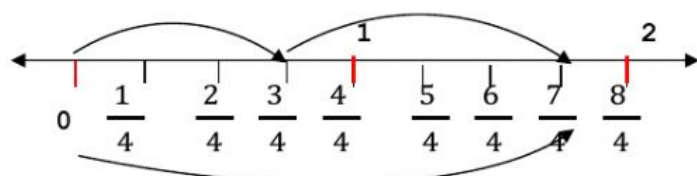
$$-\frac{12}{7}$$

$$2 \frac{2}{4}$$

30.) Sayı doğrusunda verilen kesirleri yazın.



31.) Sayı doğrusunda verilen işlemleri yazın.



32.) Arkadaşımla benim misketlerimin toplamı 96'dır. Arkadaşımın misketleri, benim misketlerimin 3 katı olduğuna göre , kaç misketi vardır?

33.) Ardışık üç çift sayının toplamı 1752'dir. Büyük sayı kaçtır?

34.)  $\frac{3}{4}$  'ü 81 olan fındıkların yarısı kaçtır?

35.) 700 dakika kaç saat, kaç dakikadır?

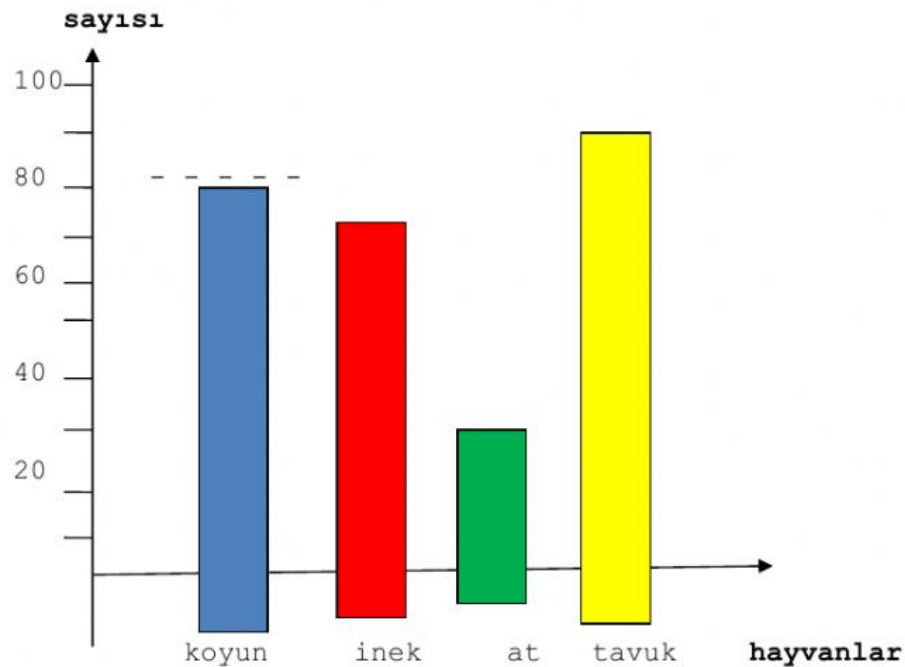
36.) 750 gramı 15 TL olan şekerden 3.250 gr alırsam kaç TL öderim?

37.) Ahmet Bey 20 dakika çalışınca 5 TL ücret alıyor. 3 saat çalışırsa kaç lira ücret alır?

38.) 738 sayfalık kitabın önce  $\frac{4}{9}$  ünü, sonra kalanın  $\frac{3}{5}$  ünü okudum. Geriye okumadığım kaç sayfa kaldı?

39.) Kumbaramda 4 tane 1 TL, 5 tane 50 Kr, 8 tane 25 Kr, 7 tane 10 Kr ve 9 tane de 5 Kr olduğuna göre toplam ne kadar param var?

40.) Çiftlikteki Hayvanların Sütun Grafiği



- Çiftlikte bulunan en fazla hayvan sayısı kaçtır?
- Çiftlikte bulunan en az hayvan sayısı kaçtır?
- En fazla bulunan iki hayvan ile en az bulunan iki hayvan arasındaki fark kaçtır?
- Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

