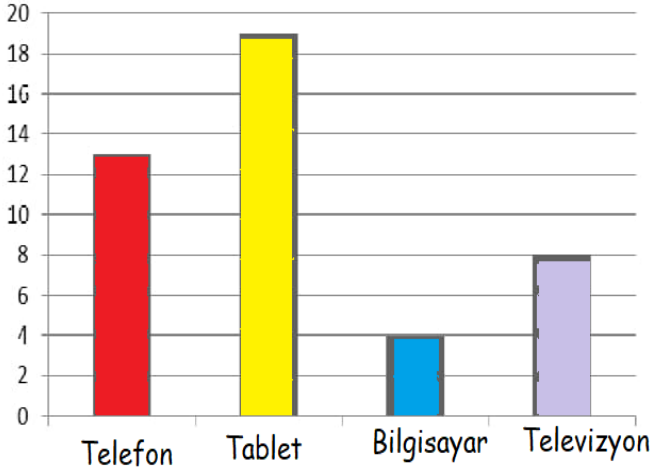


Soruları grafiğe göre cevaplayalım

Teknoloji Mağazasının Bir Ayda Sattığı Ürünler



Grafiğe göre satılan ürün sayısı toplamı kaçtır?

.....

Grafiğe göre bir ayda satılan telefon sayısı ortalama alındığında bir yılda kaç tane telefon satılır?

.....

Satılan bilgisayar sayısının kaç katı tablet sayısına yakındır?

.....

Grafiğe göre satılan ürün sıralamasını en fazladan en aza doğru yazalım.

.....

Grafiğe göre en az satılan ile en fazla satılan ürün çarpımı kaçtır?

.....

MİNİ TEST

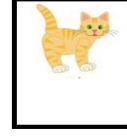
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

İşlem sonuçlarının büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) B) C)



Yukarıdaki hayvan kartlarının arkasında rakamlar yazmaktadır. Rakamlar hayvanın ismindeki harf sayısı ve ayak sayıları toplamıdır. Bu bilgiye göre kedi kuş köpek sıralaması hangi sayıyı oluşturur?

- A) 896 B) 598 C) 859

10 x 12 sonucu, 9 x 13 sonucundan büyüktür.

100 + 600 sonucu, 20 x 40 sonucundan küçüktür.

980 - 380 sonucu, 400 + 200 sonucuna eşittir?

Yukarıdaki ifadelere doğruysa "D" harfi, yanlışsa "Y" harfi yazıldığında ,hangi seçenekteki sıralamaya ulaşırız?

- A) DDD B) YDD C) DYY

Hangi sayının 10 katı , 234 + 566 işleminin sonucuna eşittir?

- A) 80 B) 70 C) 60

İşlem sonuçlarını yazalım.

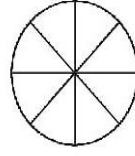
$$\begin{array}{r} 809 \\ - 562 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 600 \\ - 341 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 600 \\ - 205 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 507 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 500 \\ - 225 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 607 \\ - 299 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 500 \\ - 277 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 808 \\ - 183 \\ \hline \end{array}$$

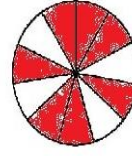
$$\begin{array}{r} 970 \\ - 396 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 960 \\ - 521 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 610 \\ - 380 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 900 \\ - 887 \\ \hline \end{array}$$

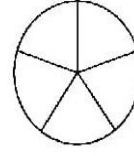
Verilen şekillerde kesirleri gösterelim veya boyayalım.

3. SINIF MATEMATİK TEKRAR 8

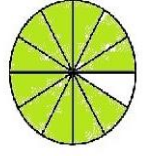


$\frac{5}{8}$





$\frac{3}{5}$



İşlem sonuçlarını yazalım.

$$82 + (30 + 26) =$$

$$(28 + 82) + 70 =$$

$$(67 + 96) + 30 =$$

$$(33 + 25) + 78 =$$

$$93 + (68 + 34) =$$

$$(77 + 13) + 3 =$$

$$19 + (67 + 44) =$$

Bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 38 \overline{) 7} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \overline{) 9} \\ \hline \end{array}$$

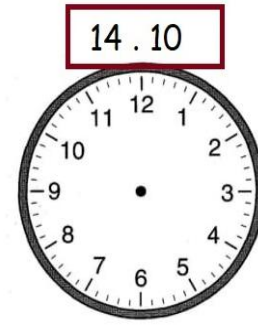
$$\begin{array}{r} 71 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \overline{) 8} \\ \hline \end{array}$$

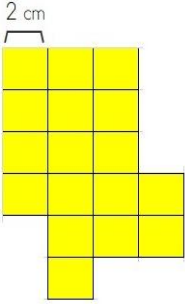
$$\begin{array}{r} 72 \overline{) 9} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

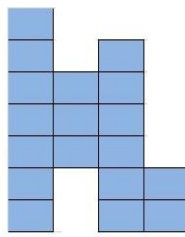
Verilen zamanın 1 saat 15 dakika sonrasını saat üzerinde göstereli



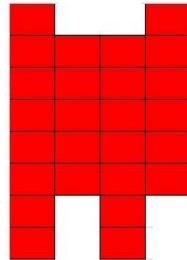
Şekillerdeki bir birim uzunluk 2 cm olduğuna göre şekillerin çevre uzunluklarını yazalım.



Ç =



Ç =



Ç =

İşlem sonuçlarını yazalım.

$$9 \times 0 =$$

$$9 \times 2 =$$

$$8 \times 4 =$$

$$9 \times 4 =$$

$$9 \times 6 =$$

$$8 \times 5 =$$

$$9 \times 8 =$$

$$9 \times 10 =$$

$$10 \times 8 =$$

$$9 \times 1 =$$

$$9 \times 3 =$$

$$8 \times 7 =$$

$$9 \times 5 =$$

$$9 \times 7 =$$

$$8 \times 3 =$$

$$9 \times 9 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$8 \times 9 =$$

Romen rakamlarının karşılıklarını yazalım.

XIV

V

XIII

II

III

V

XVI

XIV

XX

XI

V

VI

VI

XIII

XVII

XVI

XI

VI

III

XIX

VII

İstenilen kesirleri sayı doğrusu üzerinde gösterelim ve şekil üzerinde çizelim.

