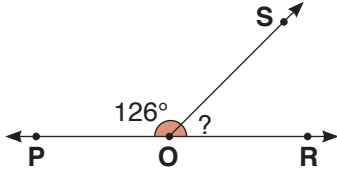


5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2.YAZILI ÖRNEĞİ

1.



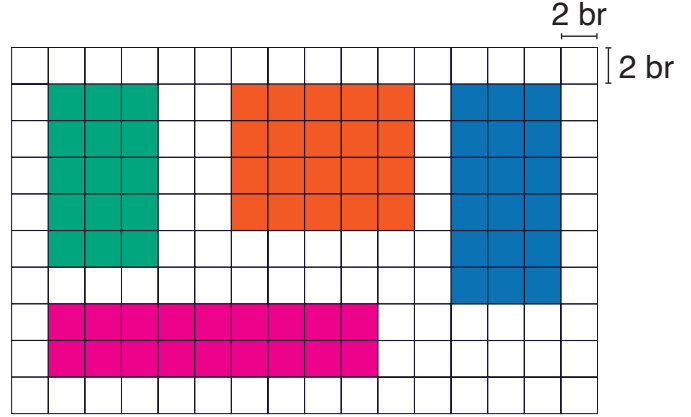
Yukarıda verilen şekilde PR bir doğru olduğuna göre $m(\widehat{ROS})$ kaç derecedir?

2.



Yukarıda verilen dijital saat 48 dakika sonra kaçı gösterir?

3.



Buna göre yukardaki dikdörtgenlerden kaç tanesinin alanı 72 birimkaredir?

4.



Bir kahvaltı salonuna sabah 125 adet simit, öğlen 160 adet simit, akşamüstü de öğlenden 35 adet simit fazla gelmiştir.

Gün sonunda toplam 370 adet simit satılmıştır.

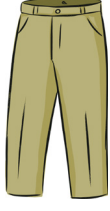
Kalan simit sayısı kaçtır?

5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2.YAZILI ÖRNEĞİ

5.



225 TL



370 TL



955 TL

Deniz, 1 çanta, 1 pantolon ve 1 ayakkabı alıyor.

2000 TL ödeme yapan Deniz, kaç TL para üstü alır?

6. Yeni bir matematik soru bankası kitabı alan Filiz, soru bankasında 45 test ve her testte 14 soru olduğunu görüyor.

Her gün 70 soru çözen Filiz, bu test kitabını kaç günde bitirir?

7. Aşağıda çözümlenmiş hali verilen sayıları bulunuz.

6 on milyonluk + 8 milyonluk + 2 yüz binlik
+ 7 onluk

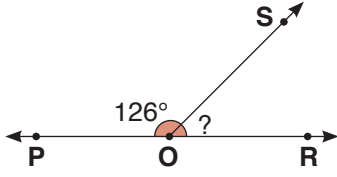
5 000 000 + 800 000 + 60 000 + 4000 +
300 + 10 + 7

4 milyonluk + 3 binlik + 6 yüzlük + 5 onluk
+ 2 birlik

90 000 000 + 700 000 + 3000 + 600 +
50 + 4

5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2.YAZILI ÖRNEĞİ

1.



Yukarıda verilen şekilde PR bir doğru olduğuna göre $m(\widehat{ROS})$ kaç derecedir?

$$180 - 126 = 54^\circ$$

2.



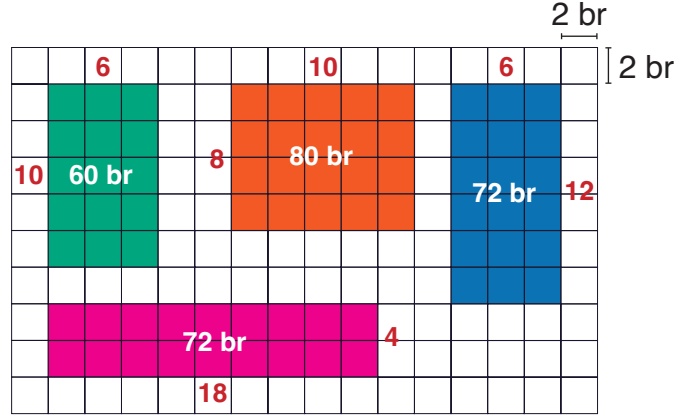
Yukarıda verilen dijital saat 48 dakika sonra kaçı gösterir?

$$\begin{array}{r} 13 : 37 \\ + \quad 48 \\ \hline 14 : 25 \end{array}$$

$$37 + 48 = 85$$

$$85 - 60 = 25$$

3.



Buna göre yukardaki dikdörtgenlerden kaç tanesinin alanı 72 birimkaredir?

2 tane

4.



Bir kahvaltı salonuna sabah 125 adet simit, öğlen 160 adet simit, akşamüstü de öğlenden 35 adet simit fazla gelmiştir.

Gün sonunda toplam 370 adet simit satılmıştır.

Kalan simit sayısı kaçtır?

$$125 + 160 + 195 = 480$$

$$480 - 370 = 110 \text{ simit}$$

5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2.YAZILI ÖRNEĞİ

5.



225 TL



370 TL



955 TL

Deniz, 1 çanta, 1 pantolon ve 1 ayakkabı alıyor.

2000 TL ödeme yapan Deniz, kaç TL para üstü alır?

$$\begin{array}{r} 225 \\ 370 \\ + 955 \\ \hline 1550 \end{array}$$

$$2000 - 1550 = 450 \text{ TL}$$

6. Yeni bir matematik soru bankası kitabı alan Filiz, soru bankasında 45 test ve her testte 14 soru olduğunu görüyor.

Her gün 70 soru çözen Filiz, bu test kitabını kaç günde bitirir?

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 14 \\ \hline 180 \\ + 45 \\ \hline 630 \end{array}$$

630 toplam soru

$$\begin{array}{r} 630 \overline{) 70} \\ \underline{630} \\ 000 \end{array}$$

9 günde bitirir

7. Aşağıda çözümlenmiş hali verilen sayıları bulunuz.

$$6 \text{ on milyonluk} + 8 \text{ milyonluk} + 2 \text{ yüz binlik} + 7 \text{ onluk}$$

68 200 070

$$5 \text{ 000 000} + 800 \text{ 000} + 60 \text{ 000} + 4000 + 300 + 10 + 7$$

5 864 317

$$4 \text{ milyonluk} + 3 \text{ binlik} + 6 \text{ yüzlük} + 5 \text{ onluk} + 2 \text{ birlik}$$

4 003 652

$$90 \text{ 000 000} + 700 \text{ 000} + 3000 + 600 + 50 + 4$$

90 703 654