

..... **EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İSTİKLAL ORTAOKULU**
6. SINIF MATEMATİK 2. DÖNEM 2. YAZILI YOKLAMA

Adı Soyadı:.....

Puan :

No : Yazilidayim.net – Soruyolla.com – Masalcidede.com

1) Aşağıdaki çarpma ve bölme işlemlerinin sonucunu bulunuz. (2x10 p)

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{3,2}{0,8} =$$

Milyonlar bölüğü: 238

•

Birler bölüğü: 75

•

Binler bölüğü: 9

Bölüklerindeki sayıları verilen doğal sayının

okuşunu yazınız.

■

2) Aşağıdaki cümleye karşılık gelen cebirsel ifadeyi yazınız. (10p)

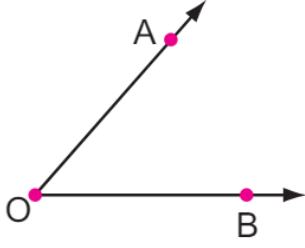
Bir sayının 8 katının 2 eksiği:

■

3) Aşağıdaki very grubunun açıklığını bulunuz. (10p)

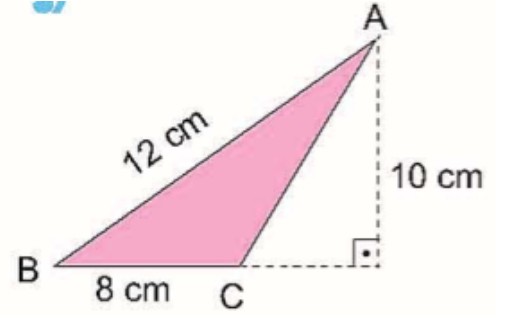
14, 18, 22, 32, 48

4) Şekilde verilen açının gösterimlerinden birini yazınız. (10p)



ÇÖZÜM:

5) Yanda verilen üçgenin alanını bulunuz. (10p)

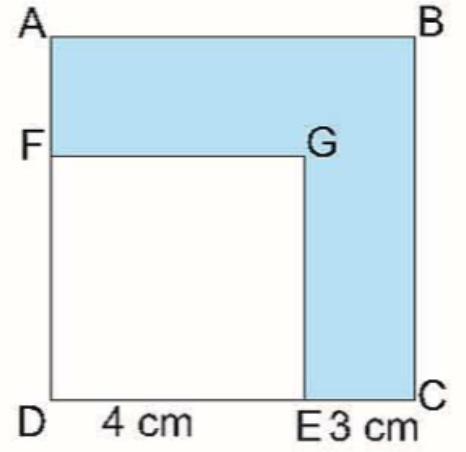


6) Aşağıda verilen alan ölçülerini istenen birime dönüştürünüz. (2x5p)

a) $4 \text{ km}^2 =$ m^2

b) $37 \text{ m}^2 =$ cm^2

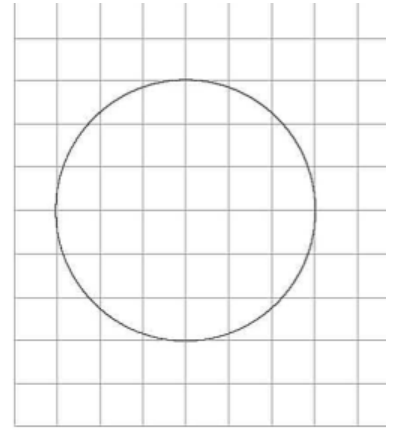
- 7) Şekilde ABCD ve DEGF birer karedir. $|DE| = 4 \text{ cm}$ ve $|EC| = 3 \text{ cm}$ olduğuna göre boyalı bölgenin alanı kaç cm^2 dir? (10p)



- 8) Şekilde kareli zeminde verilen çemberin yarıçapı ve çapını ulunuz. (2x5p)

Çap =

Yarıçap =



x

- 9) Yanda verilen prizmanın hacminin kaç cm^3 olduğunu bulunuz. (10p)

