

ALAN - 3

Çevre uzunlukları verilen karesel bölge modellerinin alanını hesaplayınız.

Çevre ve bir kenar uzunluğu verilen dikdörtgen bölge modellerinin alanını

ÇEVRE
28 birim

Yanda verilen **karesel** bölgenin alanı kaç birimkaredir?
 $28 : 4 = 7$ birim (bir kenar uzunluğu)
 Alan= $7 \times 7 = 49$ birimkare

Çevre= 30 birim

12 birim

Yukarıda verilen **dikdörtgen** bölgenin alanı kaç birimkaredir?
 Kısa kenar uzunluğu
 $12 \times 2 = 24$ $30 - 24 = 6$ $6 : 2 = 3$ birimdir.
 Alanı = $3 \times 12 = 36$ birimkare

ÇEVRE
40 birim

Yanda verilen **karesel** bölgenin alanı kaç birimkaredir?

Çevre= 42 birim

16 birim

Yukarıda verilen **dikdörtgen** bölgenin alanı kaç birimkaredir?

Ç = 36
birim

Yanda verilen **karesel** bölgenin alanı kaç birimkaredir?

Çevre= 46 birim 9 birim

Yukarıda verilen **dikdörtgen** bölgenin alanı kaç birimkaredir?

Ç =64
birim

Yanda verilen **karesel** bölgenin alanı kaç birimkaredir?

Çevre= 52 birim 12 birim

Yukarıda verilen **dikdörtgen** bölgenin alanı kaç birimkaredir?