

KARE VE DİKDÖRTGEN ÇEVRE UZUNLUKLARI

Aşağıda bir kenar uzunluğu verilen karelerin çevre uzunluğunu bulalım.

1 Ç: + + + =

25 cm

25 cm

2 Ç: + + + =

15 cm

15 cm

3 Ç: + + + =

40 cm

40 cm

4 Ç: + + + =

35 cm

35 cm

5 Ç: + + + =

5 cm

6 Ç: + + + =

30 cm

Ç: x =

Aşağıda çevre uzunluğu verilen karelerin bir kenar uzunluğunu bulalım.

1 Ç: 144 cm

K: ÷ =

2 Ç: 96 cm

K: ÷ =

3 Ç: 132 cm

K: ÷ =

4 Ç: 68 cm

K: ÷ =

5 Ç: 84 cm

K: ÷ =

KARE VE DİKDÖRTGEN ÇEVRE UZUNLUKLARI

İki kenar uzunluğu verilen dikdörtgenlerin çevre uzunluklarını bulalım.

Aşağıda çevre uzunluğu verilen dikdörtgenlerin kısa kenar uzunluğunu bulalım.

1 Ç: + + + =

5 cm

25 cm

2 Ç: + + + =

10 cm

15 cm

3 Ç: + + + =

30 cm

40 cm

4 Ç: + + + =

20 cm

35 cm

5 Ç: + + + =

35 cm

54 cm

6 Ç: + + + =

15 cm

30 cm

1 Ç: 128 cm

44 cm

2 Ç: 250 cm

75 cm

3 Ç: 300 cm

80 cm

4 Ç: 400 cm

160 cm

5 Ç: 240 cm

75 cm