

Imię i nazwisko

Data

- Oblicz obwód prostokąta o bokach 9 cm i 5 cm.

.....
.....

Odp:

- Oblicz obwód prostokąta, którego jeden bok ma długość 10 cm, a długość drugiego jest o 4 cm krótsza.

.....
.....
.....

Odp:.....

- Oblicz obwód prostokąta, którego jeden z boków ma długość 12 cm, a drugi jest o 5 cm dłuższy.

.....
.....
.....

Odp:.....

- Jaką długość ma bok kwadratu o obwodzie 80 m?

.....
.....

Odp:.....

- Obwód prostokąta wynosi 36 cm.

Oblicz długość krótszego boku, jeżeli dłuższy wynosi 15 cm.

.....
.....
.....

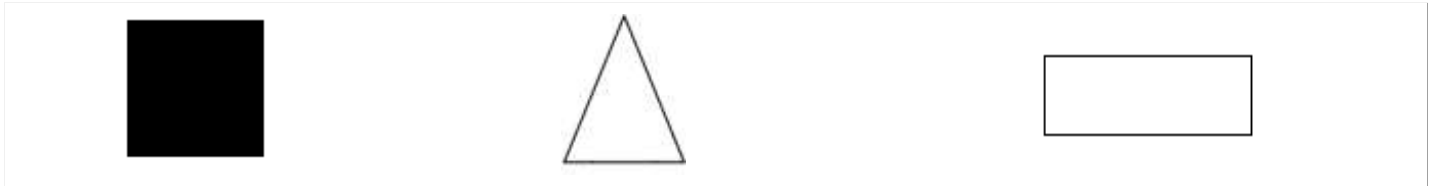
Odp:.....

- Oblicz obwód prostokąta o wymiarach 4 cm 6 mm i 2 cm 2 mm.

.....
.....
.....

Odp:.....

- Zmierz długości boków każdej figury. Oblicz obwód każdej figury.



Obwód kwadratu:

obwód trójkąta:

obwód prostokąta:

.....

- W trójkącie wszystkie boki są jednakowej długości.

Obwód trójkąta jest równy 24 m. Jaka jest długość boków tego trójkąta

.....

Odp.:

- Jeden bok prostokąta jest równy 4 cm .

Drugi bok tego prostokąta jest 3 razy dłuższy.

Oblicz obwód tego prostokąta.

.....

Odp.:

- Ania wyszyła fokę na płótnie w kształcie kwadratu.

Brzegi chce obszyć tasiemką. Bok płótna ma 15cm długości.

Jakiej długości tasiemkę musi kupić?

.....

Odp.:

- W trójkącie jeden bok ma 12 cm, drugi jest dwa razy

dłuższy, a trzeci jest o 8 cm krótszy od drugiego.

Oblicz obwód tego trójkąta.

.....

.....

Odp:

- Pokój w mieszkaniu babci ma 3 m długości i 2,5 m szerokości.

Czy zmieści się do tego pokoju kwadratowy dywan o obwodzie 8 m.?

.....

Odp:

- Obwód pewnej figury wynosi 20 cm.

Jaka to może być figura? Narysuj ją i oznacz długości jej boków.

