

ZADANIA DO WYKONANIA I PRZYSŁANIA ROZWIĄZAŃ W LUTYM :)

1. Narysuj:

- a) czworokąt, który ma dokładnie dwa kąty proste
- b) dowolny wielokąt, który ma dwa kąty rozwarte.

2. Zbuduj z zapalek czworokąt, który ma boki równej długości, a nie jest kwadratem.

3. Narysuj prostokąt o bokach długości 1 dm i 3 cm 4 mm oraz oblicz jego obwód.

4. Jaką długość ma bok kwadratu o obwodzie 48 cm?

5. Obwód prostokąta wynosi 26 cm. Dłuższy bok prostokąta ma 8 cm. Jaką długość ma krótszy bok? Narysuj ten prostokąt w skali 1:2 a potem ten sam prostokąt w skali 2:1.

6. a). Narysuj okrąg o promieniu 3 cm i zaznacz w nim dowolny promień i średnicę.
b). Narysuj okrąg o średnicy 8 cm i zaznacz w nim kilka cięciw. Zmierz długości tych cięciw.