

Imię:

Data:

Nazwisko:

Klasa:

Układ współrzędnych i symetria

Zadanie 1.

Narysuj dwa okręgi o promieniu 2,5 cm. Następnie skonstruuj punkt O tak, aby jeden z tych okręgów był symetryczny do drugiego względem punktu O .

Zadanie 2.

Wykorzystując symetrię względem osi układu współrzędnych, uzupełnij narysowany wielokąt tak, aby otrzymana figura miała dwie osie symetrii i środek symetrii. Podaj obwód otrzymanej figury.

