

Projekt „*Mój rozwój naszą przyszłością – gmina Szepietowo*” współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

POLA FIGUR – TEST

Zadanie 1

Pole prostokąta o wymiarach 10cm i 13cm wynosi:

-
- 103 cm²
 - 130 cm²
 - 130 cm
 - 103 cm

Zadanie 2

Pole kwadratu wynosi 100 dm². Bok tego kwadratu ma długość:

-
- 10 dm
 - 9 dm
 - 50 dm
 - 100 dm

Zadanie 3

Pole trójkąta o podstawie 12 cm i wysokości 8 cm opuszczonej na tę podstawę wynosi:

-
- 12 cm²
 - 20 cm²
 - 48 cm²
 - 48 cm

Zadanie 4

Pole równoległoboku o podstawie 15 cm i wysokości 9 cm wynosi:

-
- 24 cm²
 - 6 cm²
 - 135 cm²
 - 15 cm²

Zadanie 5

Jedna z przekątnych rombu ma 8 cm, a druga jest o 2cm krótsza. Pole tego rombu wynosi:

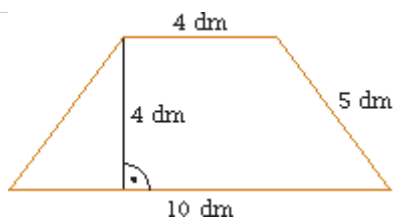
-
- 10 cm²
 - 6 cm²
 - 24 cm²
 - 20 cm²
-



Projekt „*Mój rozwój naszą przyszłością – gmina Szepietowo*” współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Zadanie 6

Pole poniższego trapezu wynosi:



- 14dm²
- 56dm²
- 23dm²
- 28dm²