



## Pola figur

Wzory na pola figur

Poziom trudności: Średni

1. Podaj wzór na pole kwadratu:

- A -  $a \cdot a$
  - B -  $a \cdot b$
  - C -  $a \cdot h$
  - D -  $1/2 a \cdot a$
- 

2. Podaj wzór na pole prostokąta

- A -  $a \cdot c$
  - B -  $a \cdot a$
  - C -  $a \cdot b$
  - D -  $1/2 a \cdot a$
- 

3. Podaj wzór na pole trapezu

- A -  $1/2 (a+b)$
  - B -  $(a+b) \cdot h$
  - C -  $2/1 (a+b) \cdot h$
  - D -  $1/2 (a+b) \cdot h$
- 

4. Podaj wzór na pole równoległoboku

- A -  $a \cdot a$
  - B -  $d_1 \cdot d_2$
  - C -  $1/2 a \cdot h$
  - D -  $a \cdot h$
- 

5. Podaj wzór na pole koła:

- A -  $\pi R^2$
  - B -  $\pi R$
  - C -  $R^2$
  - D -  $\pi$
-



6. Podaj wzór na pole elipsy:

- A -  $\pi \cdot a \cdot b$
  - B -  $\pi \cdot a$
  - C -  $1/2 \pi \cdot a \cdot b$
  - D -  $\pi$
-



## Pola figur

Wzory na pola figur

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. A
2. C
3. D
4. D
5. A
6. A