



## Łatwe trudne działania...

Pozornie wydaje się trudne... wystarczy jednak logiczne myślenie...

Poziom trudności: Średni

1. Podaj wynik działania:  $2373645+456736$

- A - 2845871
  - B - 2830381
  - C - 237371
  - D - 283572
- 

2. Podaj wynik działania:  $3^{10}$

- A - 59049
  - B - 59042
  - C - 59047
  - D - 59040
- 

3. Podaj wynik działania:  $34 \cdot 32$

- A - 1020
  - B - 1041
  - C - 1069
  - D - 1088
- 

4. Podaj wynik działania:  $5^6$

- A - 15625
  - B - 15628
  - C - 15629
  - D - 16495
- 

5. Podaj wynik działania:  $2^{(3^2)}$

- A - 156
  - B - 512
  - C - 1048
  - D - 4192
-



## Łatwe trudne działania...

Pozornie wydaje się trudne... wystarczy jednak logiczne myślenie...

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. D
4. A
5. B