

## Chemia

2 liceum

Poziom trudności: Średni

1. Reakcja addycji to inaczej ?

- A - przyłączania
  - B - odłączania
  - C - nie ma innej nazwy
- 

2. Podczas reakcji sulfonowania udział bierze :

- A - Cl, Fe
  - B - Cl, I, Br, F
  - C - Cl, Br, Kr
- 

3. Wzór na stężenia procentowe to :

- A -  $C_m = \frac{ns}{vr}$
  - B -  $C_m = \frac{vr}{ns}$
  - C -  $C_m = ns - vr$
- 

4. Amyloza ma budowę :

- A - liniową
  - B - łańcuchową
  - C - obydwie odpowiedzi są prawidłowe
- 

5. Przykładem disacharydów jest :

- A - Sacharoza
  - B - Laktoza i Maltoza
  - C - obie odpowiedzi są prawidłowe
- 

6. W bloku D układu pierwiastkowego leżą :

- A - półmetale
  - B - metale
  - C - niemetale
-

7. Jak ma na imię mąż Igi Konarskiej :

- A - Jerzy
  - B - Andrzej
  - C - Jeremi
  - D - Roman
-



## Chemia

2 liceum

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. A
4. A
5. C
6. B
7. C