

## Kwasy organiczne

Wzory kwasów organicznych

Poziom trudności: Średni

### 1. Wzór kwasu mrówkowego

- A -  $\text{HCOOH}$
  - B -  $\text{CH}_3\text{COOH}$
  - C -  $\text{C}_2\text{H}_5\text{COOH}$
  - D -  $\text{C}_3\text{H}_7\text{COOH}$
- 

### 2. Wzór kwasu benzoowego

- A -  $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COOH}$
  - B -  $\text{C}_{15}\text{H}_{31}\text{COOH}$
  - C -  $\text{CH}_3\text{COOH}$
  - D -  $\text{C}_6\text{H}_5\text{COOH}$
- 

### 3. Wzór kwasu stearynowego

- A -  $\text{C}_{17}\text{H}_{31}\text{COOH}$
  - B -  $\text{CH}_3\text{COOH}$
  - C -  $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COOH}$
  - D -  $\text{C}_{17}\text{H}_{33}\text{COOH}$
- 

### 4. Temperatura wrzenia kwasu octowego

- A - 64,6 C
  - B - 101 C
  - C - 78,7 C
  - D - 118 C
- 

### 5. Wskaż nazwę systematyczną kwasu palmitynowego

- A - kwas metanowy
  - B - kwas oktadekanowy
  - C - kwas heksadekanowy
  - D - kwas benzenokarboksylowy
-



## Kwasy organiczne

Wzory kwasów organicznych

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

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