

Name: \_\_\_\_\_

Class: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

## Вищі карбонові кислоти

0 /12 points

0 /2.00 points

## 1. Question

**Вищі карбонові кислоти називають жирними, тому що вони ...**

- отримані з жирів
- вони жирні
- з них складається жир

0 /2.00 points

## 2. Question

**В рівнянні відсутній один з продуктів. Оберіть правильну відсутню сполуку.** $C_{17}H_{35}COOH + NaOH \rightarrow \dots + H_2O.$ 

- $C_{17}H_{35}COONa$
- $C_{15}H_{35}COONa$
- $C_{17}H_{35}CONa$
- $C_{17}H_{33}COONa$

0 /2.00 points

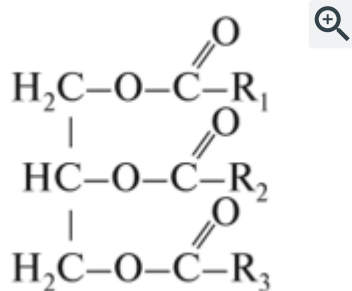
## 3. Question

**Соли лужних металів і карбонових кислот з кількістю атомів Карбону в аніонах від 10 до 20 називають**

- милами
- салом
- шампунями

## 4. Question

Що зображено на малюнку?



- загальна формула жирів
- загальна формула мила
- загальна формула спирту

## 5. Question

Формула якої кислоти написана нижче?

C<sub>15</sub>H<sub>31</sub>COOH

- пальмітинова
- олеїнова
- стеаринова

## 6. Question

Встановіть відповідність назв формулам

	C <sub>15</sub> H <sub>31</sub> COOH	C <sub>17</sub> H <sub>35</sub> COOH	C <sub>17</sub> H <sub>33</sub> COOH
олеїнова кислота	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
стеаринова кислота	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
пальмітинова кислота	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

