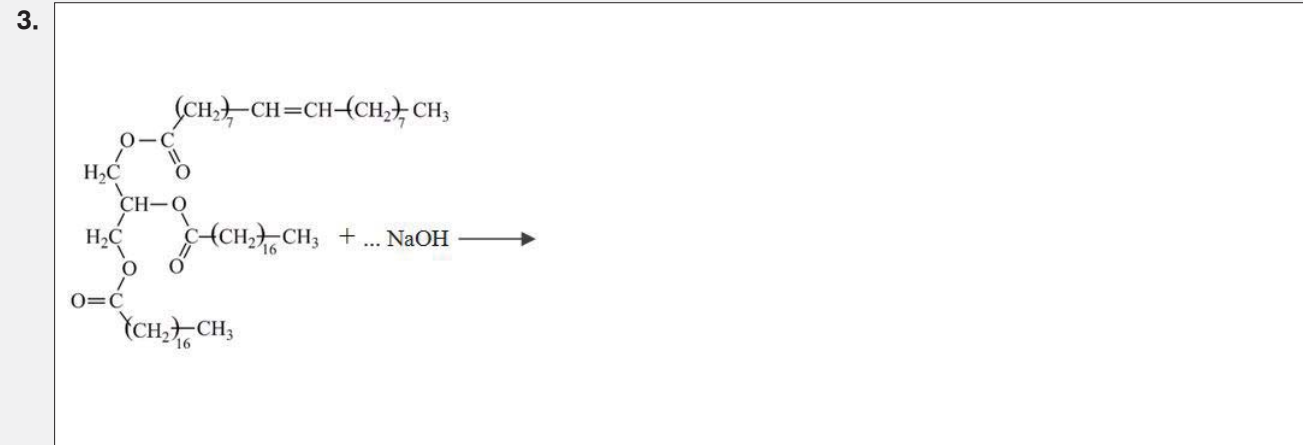


## 5 klausimas

1.  2. Margarinas yra .....izomeras.



4.  5.   
Požymis –

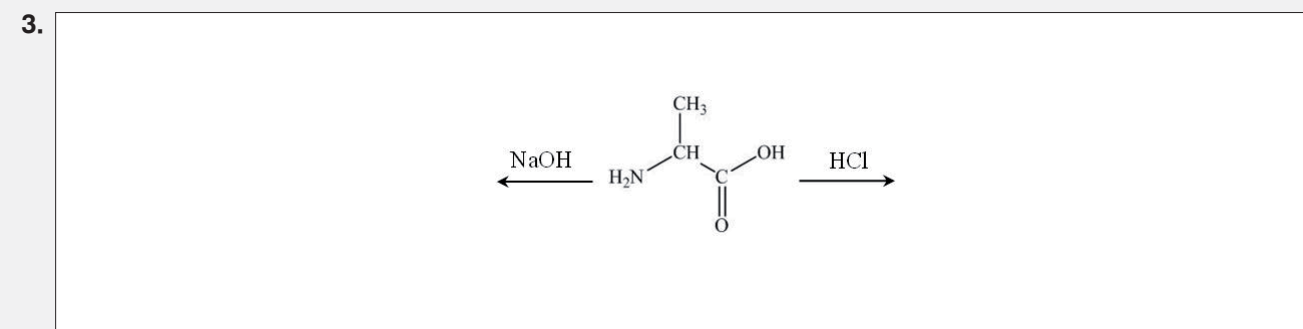
6.  7.

8.  9.

## 6 klausimas

1.

2. Alanino pavadinimas –  
Junginio A formulė –



4.  5.

6. Kaitinant baltymus, suyra \_\_\_\_\_ struktūra, nes nutrūksta \_\_\_\_\_ ryšiai.

III dalies taškų suma (60 taškų)

Vertintojai

I	II	III
		1. (1)
		2. (1)
		3. (3)
		4. (1)
		5. (2)
		6. (1)
		7. (1)
		8. (1)
		9. (1)
		(12)
		1. (1)
		2. (2)
		3. (2)
		4. (1)
		5. (1)
		6. (2)
		(9)

## 2017 M. CHEMIJOS VALSTYBINIS BRANDOS EGZAMINAS. Pagrindinė sesija

## ATSAKYMŲ LAPAS

Nacionalinis egzaminų centras

Čia priskijukite  
kandidato kodą

I VERTINTOJO KODAS

II VERTINTOJO KODAS

III VERTINTOJO KODAS

## I DALIS

Teisingą atsakymą  žymėkite taip:

	A	B	C	D		A	B	C	D		A	B	C	D
07.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Jei suklydote atsakydami į klausimus su pasirinkamaisiais atsakymais, taisyti galite čia. Parašykite tik taisomo klausimo numerį ir pažymėkite kitą pasirinktą atsakymą (žr. pavyzdį). Anksčiau pasirinkto atsakymo nebraukite. **Būkite atidūs!**

Kl. Nr.	A	B	C	D	Kl. Nr.	A	B	C	D	
PAVYZDYS	0	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## II DALIS

Vertintojai			Vertintojai			Vertintojai		
I	II	III	I	II	III	I	II	III
1.	<input type="text"/>	(1)	5.	<input type="text"/>	(1)	8.	y =	(1)
2.	<input type="text"/>	(1)	6.	<input type="text"/>	(1)	9.	<input type="text"/>	(1)
3.	<input type="text"/>	(1)	7.	<input type="text"/>	(1)	10.	<input type="text"/>	(1)
4.	<input type="text"/>	(1)						

II dalies  
taškų suma  
(10 taškų)

III DALIS

1 klausimas

1.  2.

3.

4.

5.

2 klausimas

1.

2.   
Požymis –

3.  4.

5.

Vertintojai

I	II	III
		1. (1)
		2. (2)
		3. (2)
		4. (2)
		5. (1)
		(8)
		1. (3)
		2. (2)
		3. (1)
		4. (1)
		5. (1)
		(8)

3 klausimas

1.

2.

3.

4.  5.

6.

7.

4 klausimas

1.  2.  3.

4.

5.  6.

7.

8.

Vertintojai

I	II	III
		1. (1)
		2. (1)
		3. (3)
		4. (1)
		5. (1)
		6. (1)
		7. (2)
		(10)
		1. (1)
		2. (1)
		3. (1)
		4. (2)
		5. (1)
		6. (1)
		7. (1)
		8. (5)
		(13)