

ATSAKYMŲ LAPAS

Nacionalinis egzaminų centras

Čia priklijuokite
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
01.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>
02.	<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"/>
03.	<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"/>
04.	<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"/>
05.	<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"/>
06.	<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"/>
					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"/>
					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"/>
										23.	<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"/>
										25.	<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"/>
										27.	<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"/>
										29.	<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 pasirenkamaisiais 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
 PAVYZDYS 0 0

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

II DALIS

- | | | |
|----|--|----------------------|
| 1. | Kampinis greitis | <input type="text"/> |
| 2. | Dujų slėgis | <input type="text"/> |
| 3. | Magnetinės indukcijos vienetas | <input type="text"/> |
| 4. | Induktyvioji varža | <input type="text"/> |
| 5. | Branduolinės reakcijos energijos išveiga | <input type="text"/> |

Vertintojai
 I II III
 (1) (1) (1)
 (1) (1) (1)
 (1) (1) (1)
 (1) (1) (1)

- | | |
|-----|--|
| 6. | <input type="text"/> <input type="text"/> J |
| 7. | <input type="text"/> <input type="text"/> mm |
| 8. | <input type="text"/> , <input type="text"/> V |
| 9. | <input type="text"/> <input type="text"/> m/s ² |
| 10. | <input type="text"/> kartus |

Vertintojai
 I II III
 (1) (1) (1)
 (1) (1) (1)
 (1) (1) (1)
 (1) (1) (1)

II dalies
taškų suma
(10 taškų)

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

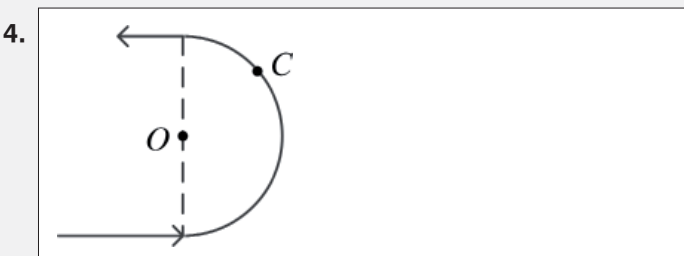
III DALIS

1 klausimas

1.

2.

3.



5.

Vertintojai

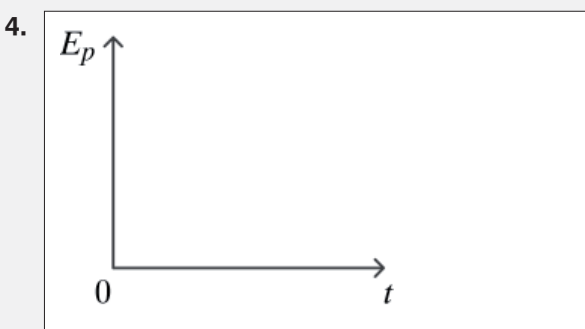
I	II	III
		1. (2)
		2. (2)
		3. (2)
		4. (1)
		5. (2)
		(9)

2 klausimas

1.

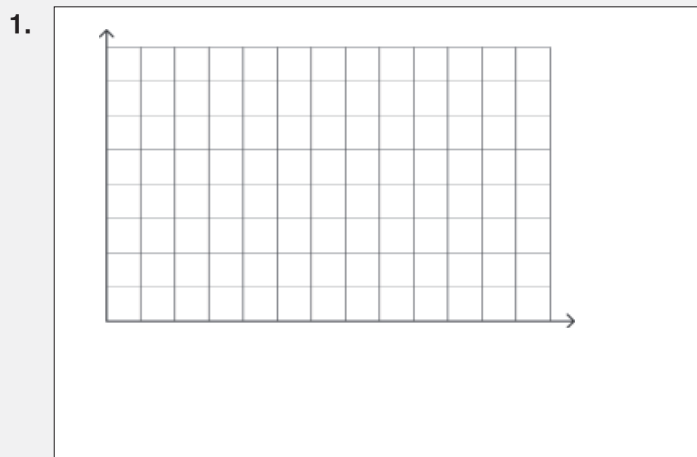
2.

3.



		1. (1)
		2. (4)
		3. (2)
		4. (1)
		(8)

3 klausimas



2.

		1. (2)
		2. (1)

3.

4.

5.

Vertintojai		
I	II	III
		3. (1)
		4. (1)
		5. (1)
		(6)

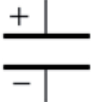
4 klausimas

1.

2.

3.

4. Kūno, turinčio elektronų perteklių, įgyto krūvio ženklas yra _____

5. 

6.

7.

8. Hiperbole Parabolės šaka Apskritimo lanku

9.

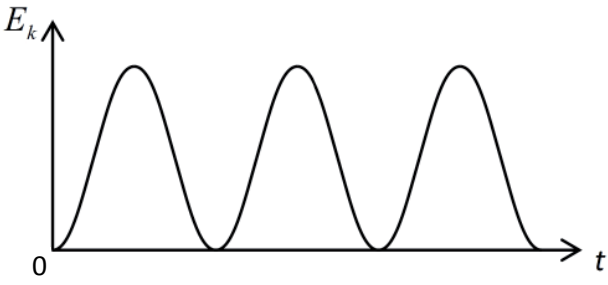
		1. (2)
		2. (1)
		3. (1)
		4. (1)
		5. (1)
		6. (2)
		7. (1)
		8. (1)
		9. (1)
		(11)

5 klausimas

1.

2.

3.

4. 

5.

6.

		1. (2)
		2. (1)
		3. (1)
		4. (2)
		5. (1)
		6. (2)
		(9)

6 klausimas

Vertintojai

I II III

1.

1.
(1)

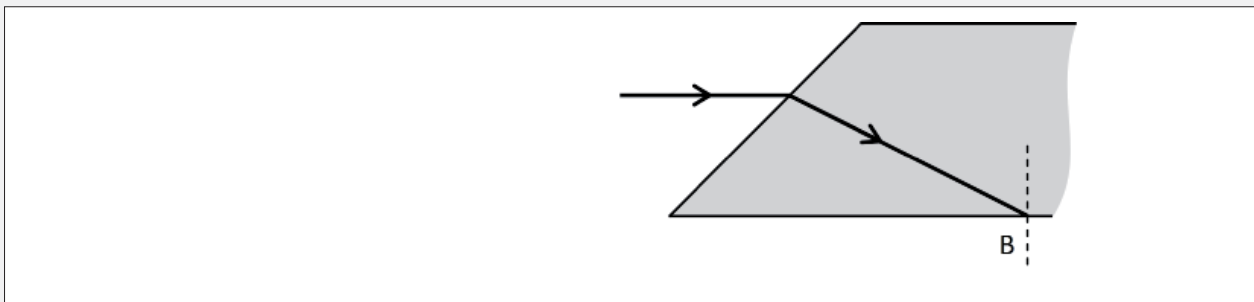
2.

2.
(2)

3.

3.
(1)

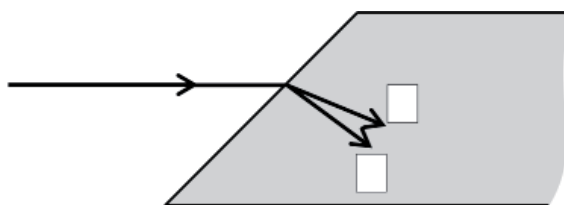
4.



4.
(2)

5.

Reiškinys _____



5.
(2)

(8)

7 klausimas

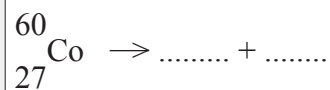
1.

1.
(1)

2.

2.
(1)

3.



3.
(2)

4.

α spinduliuotė netinka, nes
 γ spinduliuotė netinka, nes

4.
(2)

5.

5.
(1)

6.

6.
(2)

(9)

III dalies taškų suma (60 taškų)

(9)