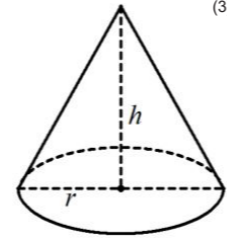


25.1. Sprendimas



(3)

25.2. Sprendimas

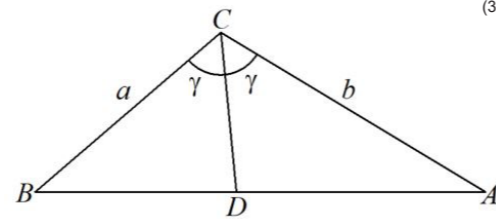
(2)

25.3. Sprendimas

(2)

Ats.:

26. Įrodymas



(3)



NACIONALINĖ
ŠVIETIMO
AGENTŪRA

ATSAKYMŲ LAPAS

Čia priklijuokite
kandidato kodą

I DALIS

Teisingą atsakymą žymėkite taip:

A B C D

01.

02.

03.

04.

05.

A B C D

06.

07.

08.

09.

10.

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

Kl. Nr. A B C D Kl. Nr. A B C D

II DALIS

Įrašykite tik gautus atsakymus (11–18 uždaviniai).

11.

12.1.

12.2.

12.3.

13.

14.1.

14.2.

15.1.

15.2.

16.

17.

18.

III DALIS

19.1. Sprendimas (1)

Ats.:

19.2. Sprendimas (2)

Ats.:

20.1. Sprendimas (1)

Ats.:

20.2. Sprendimas (2)

Ats.:

20.3. Įrodymas (3)

21.1. Sprendimas (2)

Ats.:

21.2. Sprendimas (3)

Ats.:

22.1. Sprendimas (2)

Ats.:

22.2.1. Sprendimas (2)

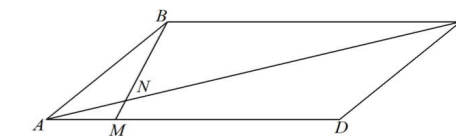
Ats.:

22.2.2. Sprendimas (2)

Ats.:

m	0	1	2	3
$P(X=m)$				

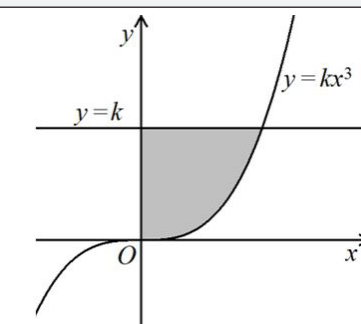
23.1. Įrodymas (2)



23.2. Sprendimas (2)

Ats.:

24. Sprendimas (4)



Ats.: