

16

: (

: ,

2 : 3

3 3 108

: 3

16

10

-8	<p>A large rectangular area containing scattered, faint, and rotated characters, primarily the number '7', which appear to be noise or artifacts from a scanning process. The characters are distributed across the space, with some appearing in small clusters and others in isolation. Notable positions include a cluster of '7's in the upper right quadrant, several isolated '7's scattered throughout the center and lower half, and a few '7's near the right edge of the box.</p>
-----------	---

	-
-5	7 7
-7	7 : 7 :

1. .

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

-

12.

n

13.

-

-

14.

15.

16.

1		4	2			2
2		6	2	2		2
3		5	1	2		2
4		8	3	3		2
5		9	3	4		2
6		4	1	1		2
7		6	2	2		2
8		6	2	2		2
9		6	2	2		2
10		7	2	3		2
11	-	9	2	3		4
12		9	2	3		4
13		7	2	1		4
14		8	2	2		4
15		8	2	2		4
16		6	2			4
		108	32	32		44

4

6

-

n

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)
- 9)

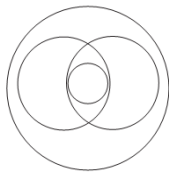
7

7

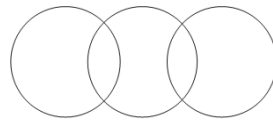
7

7

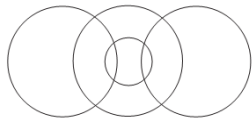
a)



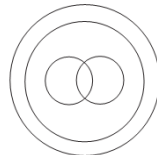
б)



в)



г)



- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

-



-

.

7

7
7

4 5

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)
- 9)
- 10)

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)
- f)
- g)

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)



- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)

- 8)
- 9)
- 10)
- 11)
- 12)
- 13)

-

- a)
- b)

- c)
- d)
- e)
- f)
- g)
- h)
- i)

- j)
- k)

- l)

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)
- f)

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

- f)

-

- g)

-

- h)

Въ общежитіи это умозаключеніе мы выразили бы такъ: «онъ не шпіонъ, потому что не имѣетъ для того хитрости.»

Если бы мы захотѣли это умозаключеніе превратить въ *Celarent* первой фигуры, то должны бы были умозаключать такъ:

«Что хитро, то не есть онъ; но шпіоны хитры: слѣд. шпіонъ не есть онъ.»

Впрочемъ это еще не то заключеніе, котораго мы желали, но его должно чрезъ простое превращеніе обратить въ слѣдующее: «слѣд. онъ не есть шпіонъ.»

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

[4]

-
-
-
-
-

$$(a \rightarrow \neg d \wedge e) \vee (b \wedge \neg c) \rightarrow (a \vee (b \wedge \bar{e}) \rightarrow \bar{c})$$

[4]

-
-
-
-
-

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

[4]

-
-
)
)
)

[4]

-
-
)
)
)
-
)

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

[4]

-
- - □

[4]

-)
- 2.4 (- □

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)
- 9)
- 10)
- 11)
- 12)
- 13)
- 14)
- 15)
- 16)
- 17)
- 18)**

[4]

[4]

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)

- 7)
- 8)
- 9)
- 10)

n

-

-

[4]

□
Derive]

-

[4]

Derive]

-

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

[6]

[6]

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

[6]

[6]

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.
- 26.
- 27.
- 28.
- 29.
- 30.
- 31.
- 32.
- 33.
- 34.
- 35.
- 36.
- 37.
- 38.

n

-

1.

		*)
1		
2		2

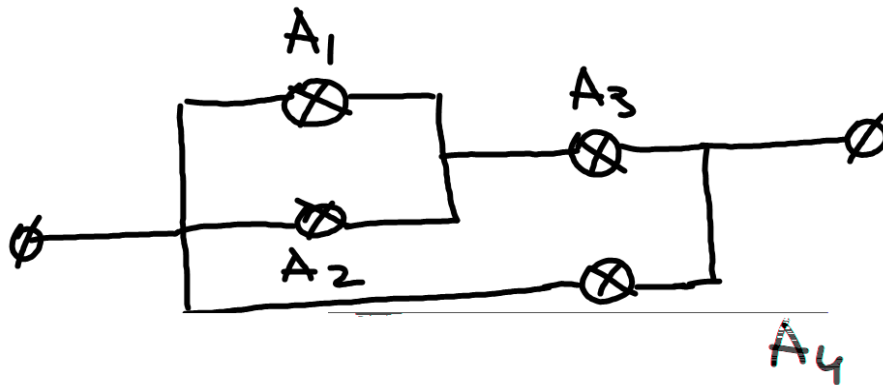
(*)

2.

3

(www.moodle.smolgu.ru).

- 1.
- 2.
3. i



4. $((a \vee c) \vee \quad \vee c) \wedge a \wedge b)$
5. Яркокрасные цветы не имеют запаха. Этот цветок не имеет запаха. Следовательно

1.

		*)
1		
2		

2.

6.2.

1. $p \vee q$
 $\overline{p \rightarrow q}$ _____
 $\overline{\overline{p \wedge q}}$

2.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

1.

		*)
1		
2		1

(*)

2.

1		8,75-9
2		6,75-7,5
3		5-6,5
4		5

30.04.2020).

-
-

7

1.

534-00767-1.

5-
ISBN 978-5-
URL: <https://urait.ru/bcode/432018>

2.

ISBN 978-5-534-01114-2.

URL: <https://urait.ru/bcode/451099>

3.

2-

ISBN 978-5-534-06612-8.

URL: <https://urait.ru/bcode/454362>

1.

- 3-

-

5.

-

-

399

-R.

6.

-

1.

-

- www.lib.mexmat.ru/books/41

2.

<http://www.lib.socio.msu.ru/>

3.

-

: <http://www.rsl.ru/>

4.

<http://txt.elibrary.ru/>

5.

<http://www.lib.msu.su/index.html>

6.

-

<http://www.lib.pu.ru/>

7.

<http://elibrary.ru>

-

BenQ

Lenovo

DA-LITE
Genius

BenQ

Genius

1. Microsoft Open License (WindowsXP, 7, Office 2003-2016) -

- Windows

2.

Derive.