

«

»

:

:

:

:

« »

2014 .

/ . . .

/

/ . . .

/

:

« »

2014 .

« »

2014 .

/ . . .

«

:

,

,

»

9

:

. . .

.

(1564-1642),

9-

7

« »

« : »

9

34

/		-	
1.	:	1	,
2.	.	1	,
3.	- « ».	1	,
4.	.	1	,
5.	.	1	,
6.	.().	1	,
7.	.().	1	,
8.	.().	1	,
9.	.	1	,
10.	.	1	.
11.	,	1	,
12.	.	1	,
13.	$y = \sqrt{x}$.	1	,
14.	.	1	.
15.	.	1	.
16.	.	1	.
17.	.	1	,

18.	.	1	.
19.	.	1	' .
20.	.	1	.
21.	.	1	' . -
22.	.	1	.
23.	$y = -f(x), y = f(-x).$	1	, .
24.	$y = f(x) + a, y = f(x) - a.$	1	, .
25.	$y = f(x+a), y = f(x-a).$	1	, .
26.	$y = k \cdot f(x), y = f(k \cdot x).$	1	, .
27.	.	1	' . -
28.	- .	1	, .
29.	- .	1	.
30.	- .	1	, .
31.	- .	1	.
32.	.	1	, .
33.	: , , .	1	« ».
34.	: , , .	1	« ». -

1. 10-11 : /
2. 2012. : , 2009. – 187 . 3000 , 2012 - 544 .
3. 2012. : , 2011 - 316 .
4. 2012. . 1000 , 2012 - 304 .
5. .9 . 2 . .1: ()/4- , .- : , 2007.
6. .10 . 2 . .2: ()/[. . . .];4- , .- : , 2007.

<http://mathege.ru>
<http://alexlarin.net/ege15.html>
<http://opengia.ru>

<http://opengia.ru/subjects/mathematics-9/topics/1>
<http://uztest.ru/exam?idexam=29>
<http://alexlarin.net/gia2013/main.html>