

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
основная общеобразовательная школа с. Урметово
муниципального района Илишевский район РБ

« »

« »

« »

_____
« » 2015 .

«31» _____
2015 .

. _____
« » 2015 .

« »

4

2015-2016

2015

, . . . , . . . , . . . ,

(

;

ó ó

,

,

)

;

,

,

,

,

-

,

,

(

),

,

,

,

,

,

,

.

,

:

-

;

-

,

;

-

,

,

;

,

,

,

,

;

;

-

,

;

;

-

-

,

,

.

».

()

:

-

;

(, ,)

-

;

-

,

;

-

;

;

-

(, ,),

(, ,)

:

(, , , , , . . .),

()

« , »

»,

:

:

:

.

1	3	8
2		17
3		12
4		12
5		10
6		71
7		6
		136

(4⁴⁻, ó 136)

I 1 000 000.
1 1 000 000.

. I, II, III

I 1 000 000 000.

1 1 000 000.

10, 100, 1 000.

100.

: 2, 2, ().

: , , ; , , ;

<p>20 - ()</p> <p>100</p> <p>1000</p>	<p>()</p>
<p>1. ()</p> <p>2. ()</p> <p>3. ()</p>	

- , : ;
 - , ;
 - 100; (1 ;
 - 26 3 ,);
 - ;
 - :1 = 1000 , 1 = 100 , 1 = 10 , 1 = 10 , 1 = 10 ;
 - :1 = 60 , 1 = 60 , 1 = 24 , 1 = 12 ; :1 = 1000 , 1 = 1000 ;
 - 16 2 ;
 - ;
 - ().

4-

- « » :
 - ().

6

- , , . , 2-
 - « » 3-
 - :
 - .
 - () .
 - , , .
 - , .

«3» ó 263 162 3
 «2» ó 4
 «5» ó
 «4» ó 162
 «3» ó 1 364
 «2» ó 2

«5» ó
 «4» ó 162
 «3» ó 364
 «2» - 5

"5" 100%
 "4" 80%
 "3" 60%
 "2" , 60%

"5" :
 - "4" :
 - 1/5
 "3" :
 - 1/4
 "2" :
 - 1/2

-5

-5

-1

" " 4 .
 " " 4 .
 " 4 . (3-)
 " 4 .

4

		-	.	.			
1	1. - 1.				1000; ; 1000; ;	, - - , - - - -	- - - - -
2	1 1000. .				1000; ; 1000; ; ; ;	, - , - ().	- - - - -
3	- .				; ; ; ; ();	, - , - ().	- - - -

					.		
8	.	-			263 ; - ; ; ; ; ;	,	- - - . . .
9	.	-			« », « »; ; ; ; ; ; 3-4 .	,	- -
10	.				; ; 3-4 ; ; ; ; ; ; : - = b : c; - = b : c;	,	- - -
11	.				; ; ; ;	,	- - - . .

12					3-4		
13							(
14							
15					3-4		

); ; ; ;	, - - - - .	- - - - - .	(). - .
28	- .				, ; ; ;	- - - - - .	: - - - - .	- - - - .
29	- .				; .	- - - - .	: - - - .	- . - .
30	1000. - 1000, 10000, 100000.				1000, 1000, 10000, 100000; ; ;	- - - - - .	- - - - - .	- - - - .
31	- .				1000000 (); ;	- - - - - .	: - - - - .	- . - - .

32	.	-			1000000 (,).
33	.	-			;	,	:
34	.	-			;	,	.
35	2.	-			;	,	.
36	2.	-					

37	3. - 3 « - - ».				; ; 1000000 (),).	, , , .	. - - - .
38					(, , , ,); ; ; ; .	, . .	- - - .
39	,); (, , , ,); ; ; ; 3-4 -	, . .	- - - .
40	- .				, ; ;	, ,	- - .

					;	-	.	-
41	.				,	;	.	.
42	,	.			(,);	-
43	-	-	.		,	,	(,
44	-	.	.		,	;);	-

45	.				.	.	
46	3.	.			.	.	
47	-	.			-	-	
48	.	.			-	-	
49	-	-			-	-	
	1	-			-	-	

	: « ».				,	;	,	-
50	- - .				;	;	,	- - - .
51	- - .				,	3-4	,	- - - .
52	- - .				,	3 4	,	- - - .
53	-				,	;	,	- -

	.				;	.	,
54	.				;	.	.
55	.				;	.	.
56	.				;	.	.
57	4.				;	.	.

	.				;	,	,
62	.				(,	,
63	5.				,	,	,
64	.				,	,	,
65	3.				,	,	,

	XVIII .				;	;	,
66	3. .				;	;	,
67	4. - 4 « - - ».				;	;	,
68	.) () ; ; ;	;	,
69	- .); (3 5	;	,

					;	-	.	-
70	.				;	-	,	-
71	-				;	-	:	-
72	-				;	-	,	-
73	10, 100,				();	,	-

	1000.				;	,	-
74	.				() ;	:	-
75	.				$: \alpha \pm b = ; (\pm b) : = d; a \pm$ $x \pm b = ;$,	-
76	-				()	,	-

80	-				.	.	
					,	,	
					;	;	
					;	:	
					;	,	
					;	()	
81	-				(,)	-	
					;	-	
					;	-	
					;	-	
					()	-	
					());	
					.	.	
82	-				-	:	
					;	-	
					;	,	
					;	,	
					;	.	
					.	.	
83	-				-	-	
					(-	
);	-	
					;	-	
					.	.	

84	-			.); ; ; ;	- : - ; - . - : .	- , - , - - .
85	-), (3 4), .	, - . : - - - ().	- - - .
86	-				; ; ; ; ;	, - . - .	- - - - .
87	-				; 6);	- : - , - . - .	- , - - - .

					,	:	
88	-				1000000;	;	,
89	.				;	.	,
90	.				1000000;	:	(
91	.				;	:	,

92	- .				.	, - ; - ; - ; - ; - ;	().	- - - - -
93	- .				, ; ; ; 5-6 ;	, - - . - - .	().	- - - - -
94	.				; ; ; ; ; ; ;	- : - , - . - : .	, - - .	- - - -
95	- .				, , ; - ;	- : - - .	, - - .	- - - -

					(, , ; ; , , ; ,); - , .	- - .	- - .
105	.				(, , ; ; , , ; ,); - , .	- ; - ; - .	- , - , - .
106	4. .				, , - .	, - , .	- - - , - .
107	4. .				(, , ; ; , , ; ,); - , ; ; ; - .	, - - .	- - , - - () .
108	5. - 5 « - ».				(, , ; ; , , ; ,) - ; ; - ; .	, - - .	- - .

109	-				;	;	-
	-				,	;	-
	.				;	.	.
110	-				,	.	-
	.				;	-	,
	-				;	-	-
	.				;	.	-
111	-				;	,	-
	.				;	.	,
	-				;	-	-
	.				;	.	-
	-				;	-	(
	.				;	.).
112	-				;	,	-
	.				;	.	,
	-				;	-	-
	.				;	.	-
	-				;	-	(
	.				;	.).
113	-				;	,	-
	.				;	.	,
	-				;	-	-
	.				;	.	-

					;	-	.
114	-			.	;	-	.
115	-				,	,	-
116	-				,	,	-
117	-				,	,	-

					;	.	.
118	.	-			.	,	(
119	.	-			.	,	(
120	.	-			.	,	(
121	.	-			.	,	(

122	.				,	,	,
123	.				»;	,).
124	.				;	,).
125	.				;	,	,
126	.				;	;	.

	6.						
127	-						(
128	5. - -						,
129	5.						,
130	- 4 - « - ».						,

131	4 - .				;	;	;	;
132	- .				1000000;	;	;	;
133	4 .				;	;	;	;
134	4 - .				;	;	;	;
135	4 - .				;	;	;	;

1.

(>, <, =).

$$\begin{array}{r} 80 \cdot * 8 \cdot \\ 200 \cdot * 2 \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\,000 \cdot * 7 \cdot \\ 16\,000 \cdot * 15 \cdot \\ 2-3 \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{l}) 14\,40 + 15\,460\,67\,994 \\) 11\,908\,5\,64\,070\,4 \\) 14\,070\,4 + 5\,008\,50\,6\,500 : 5 \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{l}) + 426 = 217\,4 \\) 100 = 3\,437 + 1563 \\) + 426 = 217\,3 \\) 10 = 3\,437 + 1\,563 \end{array}$$

4.

$$35 \cdot 5$$

$$10 \cdot$$

?

3.

1.

2

$$\begin{array}{l} 225 : 5\,637 = \\ 84 : 9 : 18 = \end{array}$$

2.

$$+ (1\,690\,6480) = 3\,340$$

3.

8 45

85 .

-

?

4.

4.

1.

209 13 5 414 24 541 217 283 600 : 400

2.

) 1 301 ó = 768 + 297

) : 17 = 18 873 ó 17 984

3.

12 ,

9

15

4.

77 / ,

294 .

84 / .

13 ?

1.

) 4 570 = í . í .

49 009 = í . . í .

45 . 7 . = í .

) 467 700 = í í

28 058 = í í

7 9 = í

1. 2-3 .

-) $650 \acute{o} 50 \cdot 4 + 900 : 100$
-) $630 : 9 + 120 \cdot 5 + 40$
-) $9 \ 015 \acute{o} 128 \cdot 54 + 48 \ 633 : 39$

2. .

-) $120 : = 30 \cdot 2$
-) $(500 \acute{o} 100) : = 200$

3. .

$$70 \ 000 \ z < 210 \ 000$$

4. .

-) $60 \ , \quad 80 \ .$
-)

5. .

$$, \quad 12 \ / \ , \quad 68 \ , \quad - 5 \ / \ . \quad ? \quad -$$