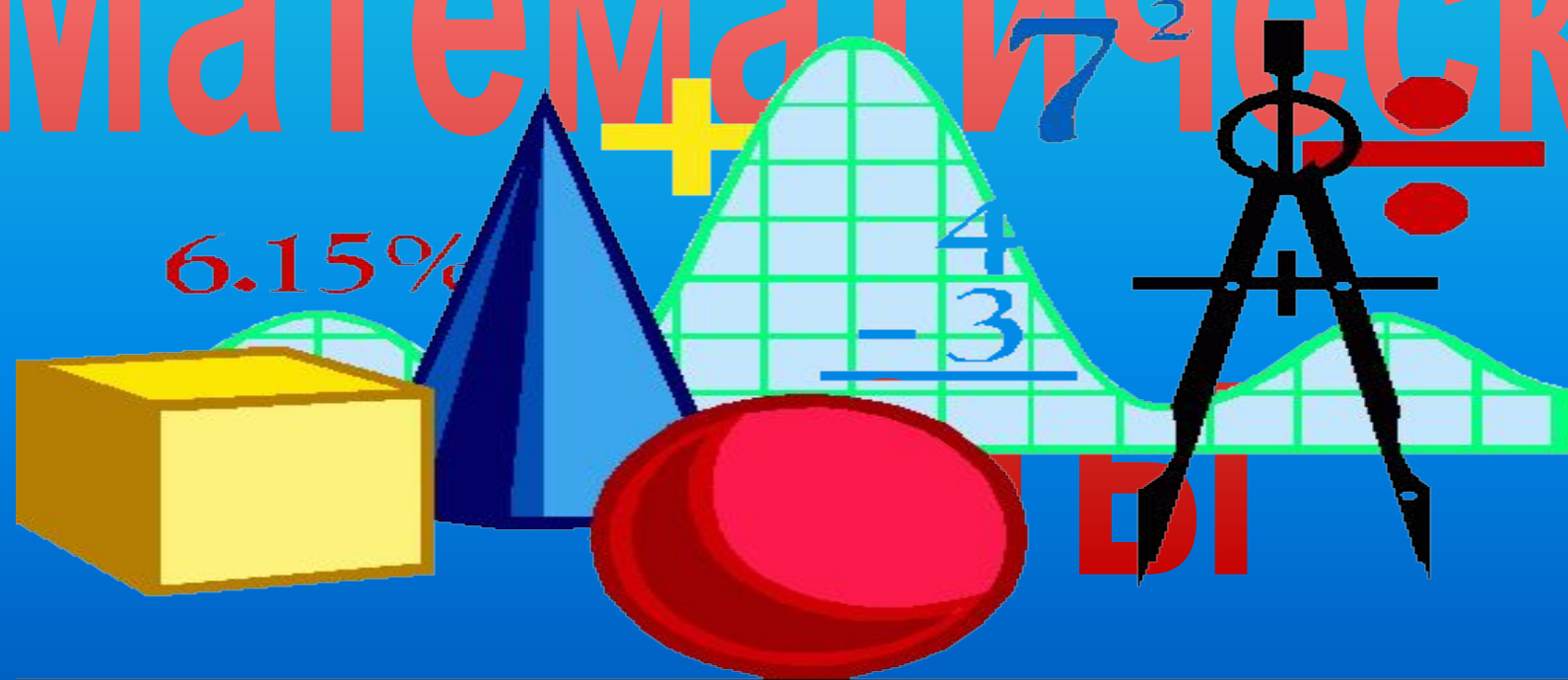


«Интерактивная мозаика»

Елисеева Татьяна Вадимовна
учитель математики

ГБОУ г. Москвы специальная
(коррекционная) общеобразовательная
школа-интернат VIII вида №7


Математически



ТЕМЫ:

1) НУМЕРАЦИЯ В ПРЕДЕЛАХ
1000000. 

2) УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ
ДЕСЯТИЧНЫХ ДРОБЕЙ НА
10, 100 И  000.

3) НАХОЖДЕНИЕ 1% ОТ
ЧИСЛА. 

4) ЗНАНИЕ ТАБ  ИЦЫ
УМНОЖЕНИЯ.

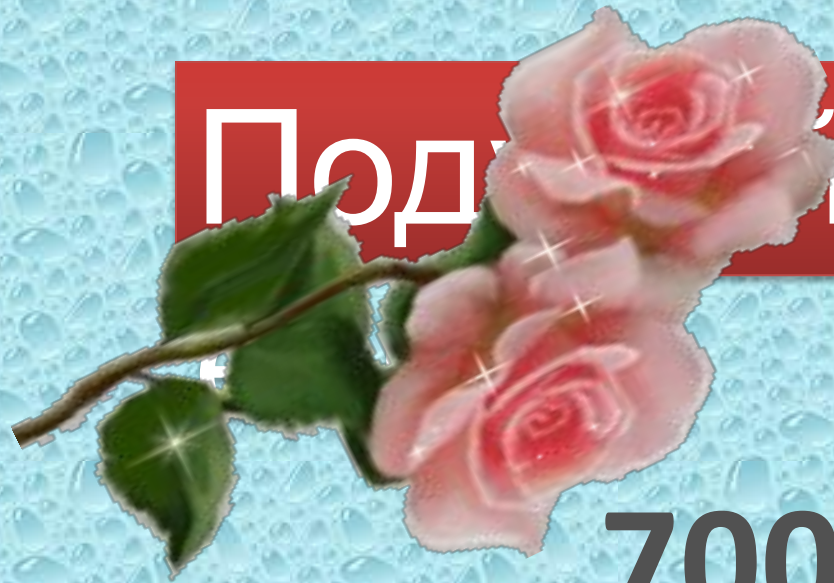
Нумерация в пределах 1 000 000.

$$700\ 000 + 40 =$$

Верно

Под

!



7 040

700 040

70 040



Нумерация в пределах 1 000 000.

$$800\ 000 + 2\ 000 + 1 =$$

Верно

Полай



821 000

800 201

802 001



Нумерация в пределах 1 000 000.

$$100\ 000 + 1\ 000 =$$

Верно

Подумай

!

100 100

101 000

100 010



Нумерация в пределах 1 000 000.

$$70\ 000 + 5\ 000 + 10 =$$

Верно

П

май



75 001

705 010

75 010



Нумерация в пределах 1 000 000.

$$300\ 000 + 9\ 000 + 2 =$$

Верно

Полтай

!

309 002

30 902

300 902



Умножение и деление десятичных дробей на 10, 100 и 1 000.

$$13,1 \cdot 10 =$$

Верно

!

13,10

Помысли

еще

131

1,31



Умножение и деление десятичных дробей на 10, 100 и 1 000.

$$9 : 1\,000 =$$

Верно

!

0,9

0,09

Подумай

ещё.

0,009



Умножение и деление
десятичных дробей на 10, 100 и
1 000.

$$5,1 \cdot 1\,000 =$$

Верно

!

510

Порой май

еще.

51

5 100



Умножение и деление десятичных дробей на 10, 100 и 1 000.

$$12,3 : 100 =$$

Верно

!

0,123

Подумай

ещё.

1,23

123

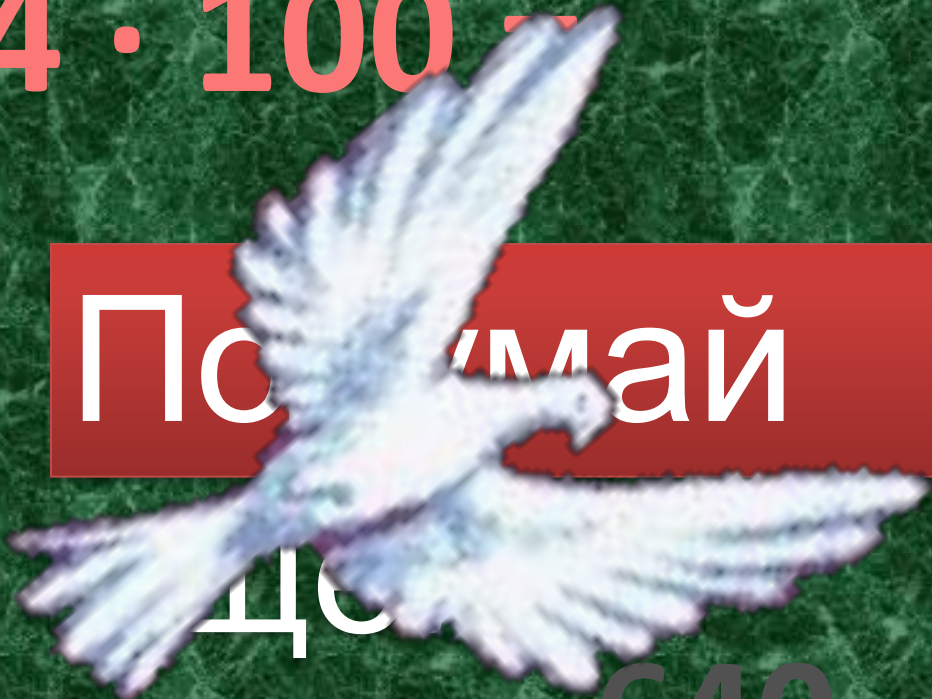


Умножение и деление десятичных дробей на 10, 100 и 1 000.

$$6,4 \cdot 100 =$$

Верно

Помнимай



!

64

6,400

640



Умножение и деление десятичных дробей на 10, 100 и 1 000.

$$3,8 : 10 =$$

Верно

!

0,38

Полной

ещё.

38

0,038



**НАХОЖДЕНИЕ 1% ОТ
ЧИСЛА.
1% от 240 будет**

Верно

!
2,4

0,24

24



**НАХОЖДЕНИЕ 1% ОТ
ЧИСЛА.
1% от 500 будет**

Верно

!

50

Подумай

ещё.

5

0,5



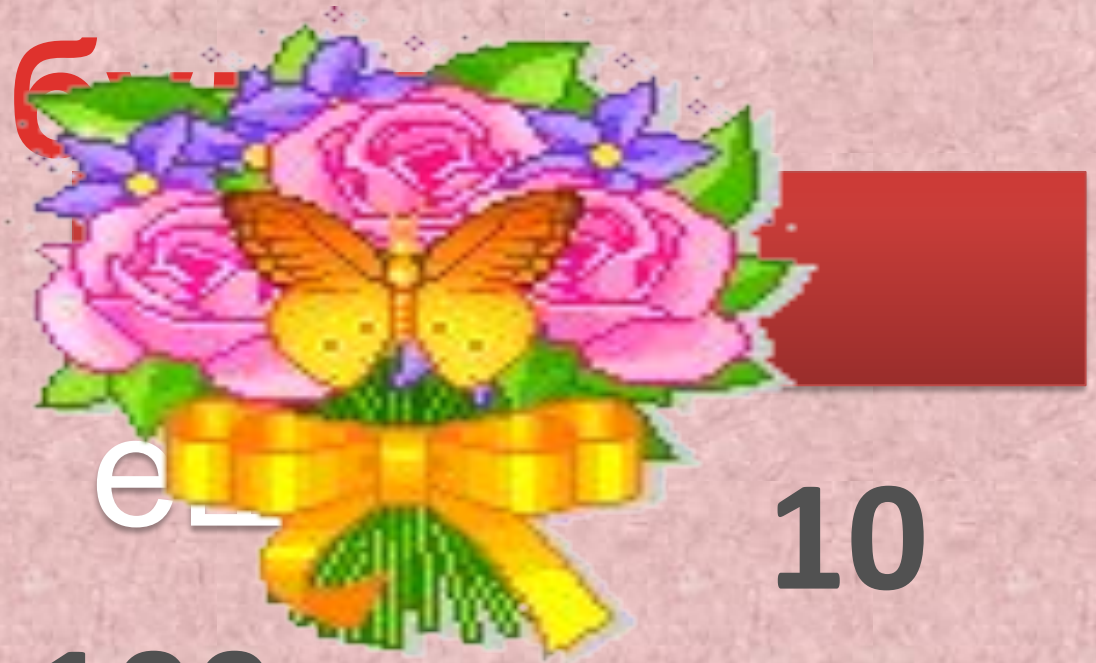
НАХОЖДЕНИЕ 1% ОТ ЧИСЛА.

1% ОТ 1 000

Верно

!
0,1

100



10



НАХОЖДЕНИЕ 1% ОТ
ЧИСЛА.

1% от 22 будет

Верно

!

2,2

0,22

220



НАХОЖДЕНИЕ 1% ОТ
ЧИСЛА.

1% ОТ 3 654

Верно



!
3,654

36,54

345,4



Знание таблицы умножения.

$$7 \cdot 8 =$$

Верно

Подумай

!

56

64

72



Знание таблицы умножения.

$$54 : 9 =$$

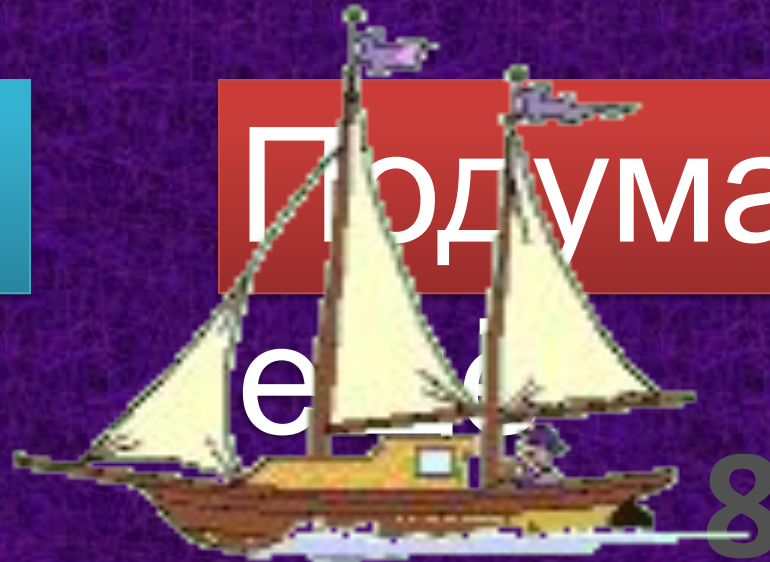
Верно

!

4

Подумай

е



8

6



Знание таблицы умножения.

$$42 : 6 =$$

Верно



ай

!

7

8

6



Знание таблицы умножения.

$$72 : 9 =$$

Верно

!

9

ещё

8

7



Знание таблицы умножения.

$$9 \cdot 3 =$$

Верно

!

32

еще.

21

27



Знание таблицы умножения.

$$35 : 5 =$$

Верно

Подумай

!

5

6

7



КОНЕ

