

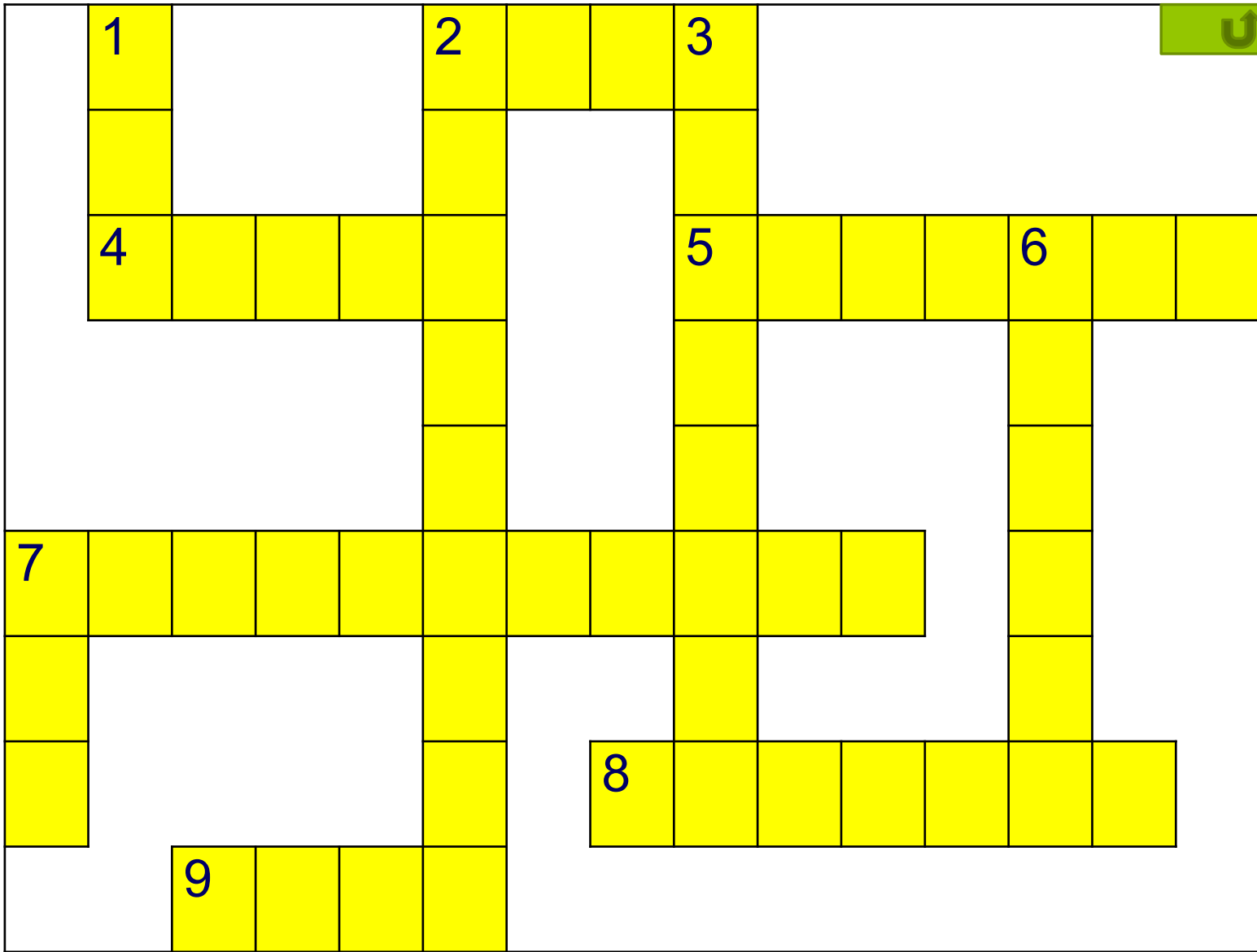


МБОУ «Клюквинская СОШ»
Верхнекетского района

**Умножение десятичных
дробей. Деление
десятичных дробей на
натуральное число**

Кроссворд
Математика 5 класс

Учитель математики:
Бурачкова И.С.

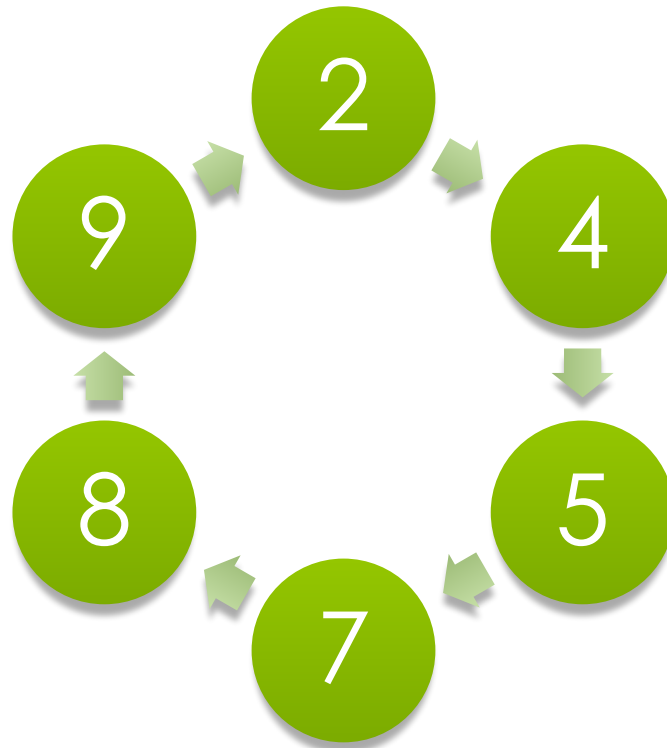


Вопросы

- По горизонтали
- По вертикали
- Ответы



Вопросы по горизонтали:





Вопрос по горизонтали №2:

Знак математического действия

Найдите значения выражений:

1. $91,8 : (10,56 - 1,56) + 0,704$
2. $(61,5 - 5,16) : 30 + 5,05$
3. $66,24 - 16,24 : (3,7 + 4,3)$
4. $28,6 + 11,4 : (6,595 + 3,405)$

29,74	С
10,904	П
64,21	Ю
6,928	Л

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по горизонтали №4:

Понятие, для записи которого используется одна или несколько цифр.

Представьте обыкновенную дробь в виде десятичной и выполните действия:

1. $\frac{2}{5} + 0,8$

2. $1,34 - \frac{4}{25}$

3. $\frac{2}{5} : 5$

4. $(\frac{2}{5} + 0,7) : 11$

5. $(\frac{7}{4} - 0,25) \cdot 27$

1,18	И
0,08	С
0,1	Л
40,5	О
1,2	Ч

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по горизонтали №5:

Часть прямой, соединяющая две точки

Решите уравнение:

1. $15x = 0,15$
2. $3,08 : y = 4$
3. $3a + 8a = 1,87$
4. $7z - 3z = 5,12$
5. $2t + 5t + 3,18 = 25,3$
6. $8p - 2p - 14,21 = 75,19$
7. $295,1 : (n - 3) = 13$

1,28	Е
0,77	Т
14,905	О
0,01	О
0,17	Р
3,16	З
25,7	К

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по горизонтали №7:

Многоугольник

Выполните действие:

1. $53,5 : 5$
2. $1,75 : 7$
3. $0,48 : 24$
4. $13,2 : 6$
5. $0,7 : 25$
6. $7,9 : 316$
7. $543,4 : 143$
8. $40,005 : 127$
9. $9,607 : 10$
10. $14,706 : 1000$
11. $0,0142 : 100$

2,2	У
10,7	Т
3,8	Л
0,9607	Н
0,25	Р
0,00142	К
0,315	Ь
0,014706	И
0,025	О
0,02	Е
0,028	Г

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по горизонтали №8

Математическое действие

Выполните действие:

1. $0,3 \cdot 2$
2. $0,8 \cdot 3$
3. $1,2 \cdot 2$
4. $2,3 \cdot 3$
5. $0,21 \cdot 4$
6. $1,6 \cdot 5$
7. $3,7 \cdot 10$

2,4	Л
0,6	Д
37	Е
6,9	Е
0,84	Н
8	И
2,4	Е

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по горизонтали №9

□ **Число, означающее «ничего»**

Обратите десятичные дроби:

1. $\frac{9}{20}$
2. $\frac{7}{40}$
3. $\frac{35}{280}$
4. $\frac{21}{168}$

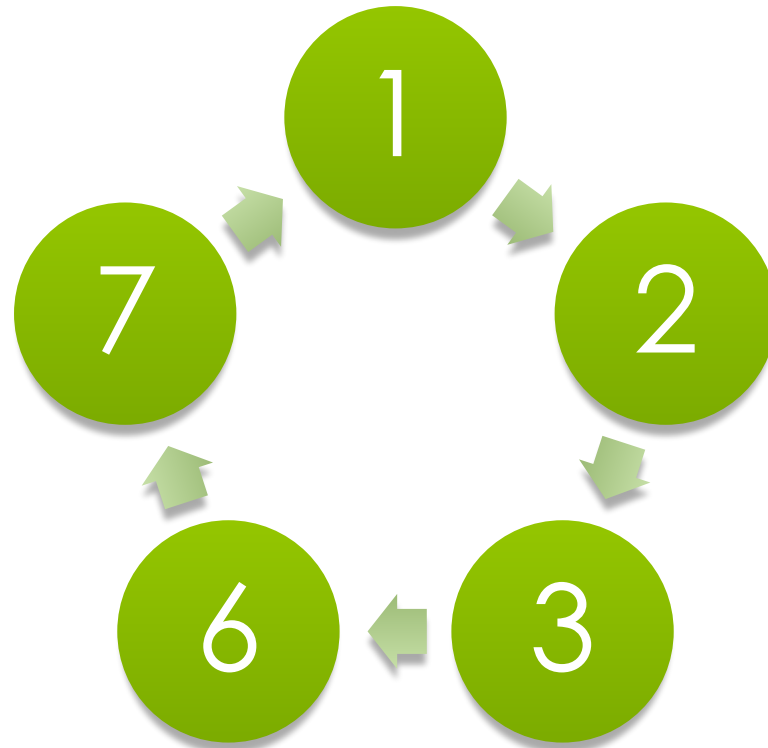
0,125	Л
0,175	О
0,125	Ь
0,45	Н

По горизонтали

По вертикали



Вопросы по вертикали:





Вопрос по вертикали №1

Часть прямой

Решите задачи:

1. Найдите площадь прямоугольника со сторонами 12,5дм и 6,2дм.
2. Длина пола 6,35м, а ширина – 4,82м. Чему равна площадь пола? Ответ округлите до десятых.
3. Скорость поезда 85км/ч. Сколько километров пройдет поезд за 3,8ч?

30,6	77,5	323
У	Л	Ч

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по вертикали №2

Геометрическая фигура

Выполните умножение:

1. $6,25 \cdot 4,8$
2. $85,8 \cdot 3,2$
3. $74 \cdot 4,9$
4. $12,6 \cdot 7,8$
5. $0,8 \cdot 0,92$
6. $2,5 \cdot 0,37$
7. $3,43 \cdot 0,12$
8. $0,25 \cdot 0,48$
9. $1,15 \cdot 0,07$

98,28	С
0,925	О
30	П
0,736	К
0,0805	Ь
0,12	Т
0,4116	С
274,56	Л
362,6	О

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по вертикали №3

Математическое действие

Выполните умножение:

1. $354,2 \cdot 0,1$
2. $248,34 \cdot 0,1$
3. $3788,2 \cdot 0,001$
4. $2,8 \cdot 0,1$
5. $4,5 \cdot 0,01$
6. $0,08 \cdot 0,1$
7. $54 \cdot 0,001$
8. $37 \cdot 0,0001$

35,42	С
0,008	Н
0,28	Ж
0,054	И
24,834	Л
0,0037	Е
0,045	Е
378,82	О

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по вертикали №6

Упражнения, выполняемые с помощью рассуждений и вычислений

Упростите выражения:

1. $1,2x + 3,8x - 2,7x$
2. $4,5y - 2,3y + 1,6y$
3. $9,8x + 23,7 + 6,2x + 55,1$
4. $3,45x - 3,44x + 0,024$
5. $0,72m - 0,24m - 0,46k$
6. $8,3k - 4,3m + 1,6k$

$16x+78,8$	А
$0,01x+0,024$	А
$2,3x$	З
$9,9k-4,3m$	И
$0,48m-0,46k$	Ч
$3,8y$	А

По горизонтали

По вертикали



Вопрос по вертикали №7

Число разрядов в классе

Найдите значения выражений:

1. $0,3^2$
2. $0,2^3$
3. $0,4^2 + 0,5^2$

0,09	Т
0,41	И
0,008	Р

По горизонтали

По вертикали

	Л			П	л	ю	С						
	у			л			л						
	ч	и	с	л	о		О	т	р	е	з	о	к
				с			ж				а		
				к			е				д		
т	р	е	у	г	о	л	ь	н	и	к	а		
р				с			и				ч		
и				т			д	е	л	е	н	и	е
		н	о	л	ь								

По горизонтали

По вертикали