

Развивающие задания



по математике для 3 класса. Ч-2

Подготовила:

учитель математики

МКОУ «Хотьковская СОШ»

Думиничского района Калужской области

Наталья Николаевна Коломина



Задание 1

Подумай, какая закономерность использована при построении данных числовых рядов, и продолжи их.



Задан



ие 1

2, 4, 6, 8,

Закономерность: каждое
следующее число на 2
больше предыдущего.

2, 4, 6, 8,

Чтобы проверить, кликните на
10, 12

Задан



ие 1

5, 10, 15,

20

Закономерность! Каждое
следующее число на 5
больше предыдущего.

5, 10, 15,

20, 25, 30

Чтобы проверить, кликните на

Задан



ие 1

1, 4, 7, 10,

Закономерность: каждое
следующее число на 3
больше предыдущего.

1, 4, 7, 10,

13, 16

Чтобы проверить, кликните на

Задан



ие 1

9, 1, 7, 1, 5, 1,

Закономерность: каждое
второе число – 1, остальные
числа уменьшаются на 2.

9, 1, 7, 1, 5,

1, 3, 1

Чтобы проверить, кликните на

Задан



ие 1

21, 17, 13, 9,

Закономерность:.. каждое
следующее число на 4
меньше предыдущего.

21, 17, 13, 9,

5, 1

Чтобы проверить, кликните на

Задан



ие 2

Поставьте любые
математические знаки
между цифрами, чтобы
равенство было верным.
Можно ставить скобки,
цифры можно

объединять в одну

Задан



ие 2

$$2 \quad 4 \quad 6 = (2 + 4) : 6 =$$
$$1 \quad \quad \quad 1$$

$$2 \quad 4 \quad 6 = 2 \cdot 4 - 6 = 2$$
$$2 \quad \quad \quad 24 : 6 = 4$$

$$2 \quad 4 \quad 6 = 2 \cdot 4 + 6 = 14$$
$$4 \quad \quad \quad 2 \cdot (4 + 6) =$$

$$2 \quad 4 \quad 6 = 20$$

Чтобы проверить, кликните на

Задан



ие 3

Впиши в клеточки
квадратов такие числа,
чтобы их сумма по
вертикали, горизонтали и
диагонали была одна и
та же.

Задан

Сумма **3** Сумма


2	2	5
6	3	0
1	4	4

Проверить

2	6	1
2	3	4
5	0	4

Проверить



- 
- <http://fppt.ru/269-golubo-siniy-fon-na-molnii.html>
 - Развивающие задания: тесты, игры, упражнения: 4 класс / сост. Е.В. Языканова. – 9-е изд., стереотип. – М.: Издательство «Экзамен», 2014

