

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
« Дорогощанская средняя общеобразовательная школа»
Грайворонского района Белгородской области

ДЕМОВЕРСИИ
ПРОМЕЖУТОЧНЫХ АТТЕСТАЦИОННЫХ РАБОТ
ПО МАТЕМАТИКЕ
УМК «ШКОЛА РОССИИ»

Класс:1 - 4

Учителя: Угольникова В.И., Михайлова Л.В., Барамыкина Л.И., Зайцева Т.А.

1 КЛАСС

1. Запиши числа 2, 16, 8, 13, 9, 12 в порядке убывания

2. Продолжи закономерность

19, 28, 37, , , , , .

3. Найди значения выражений.

$5 + 4 =$

$11 - 6 =$

$10 + 0 =$

$7 - 3 =$

$8 + 7 =$

$9 - 9 =$

$9 - 6 =$

$4 + 9 =$

$12 - 0 =$

$2 + 7 =$

$14 - 5 =$

$17 + 1 =$

4. Сравни $<$, $>$, $=$

10 см 15 см

1 дм 10 см

2 дм 12 см

1 дм 4 см 15 см

5. Реши задачу.

У Васи 9 марок, а у Саши на 3 больше. Сколько марок у Саши?

2 КЛАСС

1. Реши задачу.

В детский сад привезли 30 кг муки. Из 4 кг испекли блины, а из 13 кг – булочки. Сколько килограммов муки осталось?

2. Реши примеры, записывая столбиком

$42 - 16$

$39 + 53$

$37 + 23$

$69 - 45$

3. Вычислите:

$3 \cdot 2 =$

$7 + 8 =$

$71 - 20 + 48 =$

$8 \cdot 2 =$

$80 - 23 =$

$60 - (27 + 13) =$

4. Реши уравнения:

$x + 6 = 11$

$45 - x = 40$

$x - 7 = 20$

5. Геометрическая задача.

Начерти прямоугольник со сторонами 3 см и 6 см. Найди периметр этого прямоугольника.

6. Реши задачу:

На парковке водители поставили свои машины в 3 ряда по 9 машин. Сколько всего машин на парковке?

3 КЛАСС

1. Решите задачу.

С одного участка школьники собрали 160 кг моркови, а с другого – в 2 раза больше. Четвёртую часть всей моркови они израсходовали на корм кроликам. Сколько кг моркови израсходовали на корм кроликам?

2. Найдите значение выражений.

$$18 + 36 : 9 + 6 \cdot 8 - 50$$

$$400 - (80 + 180 : 3) + 60$$

3. Решите примеры столбиком.

$$138 + 567$$

$$447 - 189$$

4. Переведите.

$$125 \text{ см} = \dots \text{ м } \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$847 \text{ дм} = \dots \text{ м } \dots \text{ дм}$$

$$7 \text{ м } 3 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$700 \text{ см}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

5. Начертите прямоугольник со сторонами 5 см и 3 см. Найдите его площадь и периметр.

6. Решите уравнения.

$$x \cdot 14 = 84$$

$$96 : x = 24$$

4 КЛАСС

1. **Выполни вычисления.**

$$587 \cdot 76 + (213\,956 - 41\,916) : 34 =$$

2. **Реши уравнение.**

$$x - 46 = 2 \cdot 2484$$

3. **Реши задачу.**

От пристани в одно и то же время в противоположных направлениях вышли два теплохода. Скорость первого 50 км/ч, а второго – 60 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 4 часа?

4. **Выполни сравнение величин.**

$$4 \text{ т } 56 \text{ кг} * 456 \text{ кг}$$

$$4 \text{ мин } 30 \text{ с} * 430 \text{ с}$$

$$870 \text{ см} * 8 \text{ дм } 7 \text{ см}$$

$$8 \text{ см}^2 6 \text{ мм}^2 * 86 \text{ мм}^2$$

5. **Реши задачу.**

Площадь садового участка 266 м². Ширина участка 14м. Найди периметр этого садового участка.

* Пять товарищей спускались с горы на санках. Игорь проехал дальше Романа, но ближе, чем Олег. Костя проехал меньше, чем Роман, а Илья – дальше Олега.

Кто из ребят проехал дальше всех, а кто - ближе?