



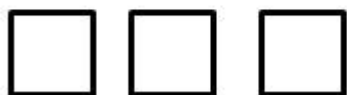
Тесты по математике по учебнику М. И. Моро для 1 класса. 1 и 2 четверти

Тесты по математике для 1 класса, 1 четверть

Тест №1

Вариант I

1. На рисунке изображены круги и квадраты. Закрась синим цветом фигуры, которых больше.



2. Посчитай количество яблок, изображенных на рисунке. Напиши получившуюся цифру красным карандашом.



Ответ: ____

3. Что на этом рисунке расположено левее: огурец или помидор? Обведи правильный ответ желтым карандашом.



4. Реши примеры:

$$1 + 1 = \quad 2 + 1 = \quad 1 + 2 =$$

$$2 - 1 = \quad 3 - 2 = \quad 3 - 1 =$$

5. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

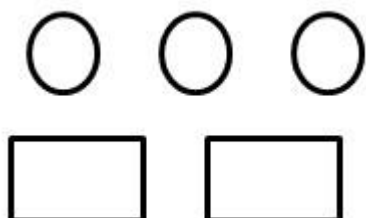
$$1 \dots 2 \quad 2 \dots 3 \quad 2 \dots 2$$

$$3 \dots 1 \quad 1 \dots 1 \quad 3 \dots 3$$



Вариант II

1. На этом рисунке изображены круги и прямоугольники. Закрась зелёным цветом фигуры, которых больше.



2. Посчитай количество яблок, изображенных на рисунке. Напиши получившуюся цифру черным карандашом.



Ответ: ____

3. Что на этом рисунке расположено правее: ягоды малины или вишни? Правильный ответ обведи синим карандашом.



4. Реши примеры:

$1 + 2 =$

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$2 - 1 =$

$3 - 1 =$

$3 - 2 =$

5. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$1 \dots 2$

$2 \dots 3$

$2 \dots 1$

$3 \dots 2$

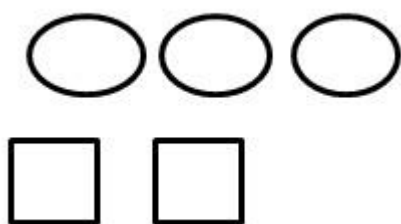
$1 \dots 3$

$3 \dots 1$



Вариант III

1. На рисунке изображены овалы и квадраты? Закрась красным цветом фигуры, которых меньше.



2. Посчитай количество яблок, изображенных на рисунке. Напиши получившуюся цифру синим карандашом.



Ответ: ____

3. Что на этом рисунке расположено левее: лук или помидор? Правильный ответ обведи зеленым карандашом.



4. Реши примеры:

$1 + 3 =$

$2 + 1 =$

$3 + 2 =$

$3 - 2 =$

$2 - 1 =$

$3 - 1 =$

5. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$2 \dots 2$

$1 \dots 3$

$1 \dots 1$

$3 \dots 2$

$1 \dots 2$

$1 \dots 3$



Тест №2

Вариант I

1. Сколько квадратов изображено на рисунке? Запиши правильный ответ синим карандашом.



Ответ: ____

2. Нарисуй 4 красных флажка.

3. Нарисуй такое количество кругов, чтобы их оказалось на 3 штуки больше, чем яблок.



5. Реши примеры:

$1 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$4 - 1 =$

$4 - 3 =$

$5 - 1 =$

6. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$5 \dots 2$

$5 \dots 5$

$1 \dots 3$

$4 \dots 2$

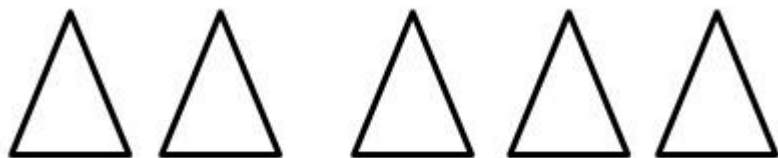
$5 \dots 3$

$3 \dots 4$



Вариант II

1. Сколько треугольников изображено на рисунке? Запиши правильный ответ зелёным карандашом.



Ответ: ____

2. Нарисуй 5 синих ломаных линий.

3. Нарисуй такое количество квадратиков, чтобы их оказалось на 1 штуку меньше, чем помидор.



5. Реши примеры:

$1 + 2 =$

$1 + 4 =$

$2 + 3 =$

$2 - 1 =$

$4 - 3 =$

$5 - 3 =$

6. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$5 \dots 1$

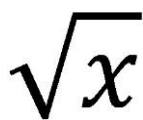
$4 \dots 5$

$4 \dots 3$

$4 \dots 3$

$4 \dots 1$

$3 \dots 2$



Вариант III

1. Сколько кругов изображено на рисунке? Запиши правильный ответ красным карандашом.



Ответ: ____

2. Нарисуй 4 зелёных отрезка.

3. Нарисуй такое количество точек, чтобы их оказалось на 1 штуку больше, чем ягод.



5. Реши примеры:

$2 + 1 =$

$4 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 - 3 =$

$4 - 1 =$

$3 - 2 =$

6. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$3 \dots 2$

$4 \dots 1$

$3 \dots 3$

$4 \dots 1$

$2 \dots 4$

$3 \dots 3$



Тесты по математике для 1 класса, 2 четверть

Тест №1

Вариант I

1. Реши задачу:

В корзине лежали 7 апельсинов. Дети съели 3 апельсина. Сколько апельсинов осталось в корзине?

2. Реши задачу:

На ветке сидели 3 воробья, потом прилетели ещё 3 синицы. Сколько птиц сидит на ветке?

3. Реши примеры:

$1 + 5 =$

$2 + 4 =$

$1 + 6 =$

$6 - 1 =$

$7 - 2 =$

$5 - 4 =$

4. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$6 \dots 7$

$7 \dots 4$

$5 \dots 5$

$3 \dots 5$

$1 \dots 6$

$4 \dots 3$

5. Нарисуй такое количество квадратов, чтобы их оказалось на 3 штуки больше, чем треугольников.





Вариант II

1. Реши задачу:

В пакете лежало 6 яблок. 3 яблока взяли, чтобы сварить компот. Сколько яблок осталось в пакете?

2. Реши задачу:

У Пети было 2 конфеты. Бабушка дала ему ещё 5 конфет. Сколько конфет стало у Пети?

3. Реши примеры:

$2 + 4 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$3 - 2 =$

$7 - 5 =$

$5 - 3 =$

4. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$6 \dots 2$

$7 \dots 5$

$5 \dots 4$

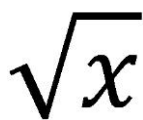
$4 \dots 5$

$7 \dots 6$

$4 \dots 5$

5. Нарисуй такое количество кругов, чтобы их оказалось на 2 штуки меньше чем квадратиков.





Вариант III

1. Реши задачу:

На столе лежало 7 пирожков. Оля взяла со стола 1 пирожок. Петя тоже взял 1 пирожок. Сколько пирожков осталось на столе?

2. Реши задачу:

Коля нашёл 3 гриба, и Вася нашёл 3 гриба. Сколько всего грибов нашли ребята?

3. Реши примеры:

$3 + 4 =$

$2 + 1 =$

$2 + 5 =$

$3 - 1 =$

$7 - 6 =$

$7 - 4 =$

4. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$7 \dots 2$

$3 \dots 4$

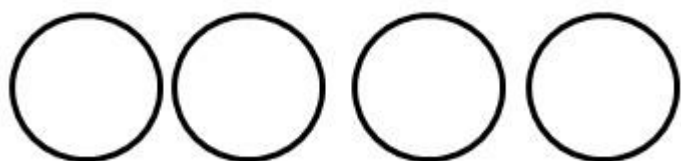
$6 \dots 3$

$4 \dots 4$

$7 \dots 2$

$4 \dots 3$

5. Нарисуй такое количество треугольников, чтобы их оказалось на 2 штуки больше чем кругов.





Тест №2

Вариант I

1. Реши задачу:

Бабушка купила 4 пирожка с яблоками, 3 пирожка с капустой и 2 пирожка с мясом. Сколько всего пирожков купила бабушка?

2. Реши примеры:

$3 + 7 =$

$2 + 4 =$

$2 + 6 =$

$10 - 1 =$

$9 - 6 =$

$8 - 6 =$

3. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$7 \dots 9$

$3 \dots 6$

$6 \dots 10$

$4 \dots 8$

$7 \dots 7$

$4 \dots 5$

4. Нарисуй 8 треугольников и 7 квадратов.

5. Реши задачу:

У Пети было 9 конфет. 2 конфеты он съел. Сколько конфет осталось у Пети?



Вариант II

1. Реши задачу:

В магазин привезли 3 ящика с яблоками, 2 ящика с апельсинами и 5 ящиков с грушами. Сколько всего ящиков привезли в магазин?

2. Реши примеры:

$8 + 2 =$

$6 + 1 =$

$4 + 5 =$

$10 - 5 =$

$9 - 8 =$

$7 - 6 =$

3. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$7 \dots 4$

$6 \dots 6$

$9 \dots 10$

$4 \dots 5$

$8 \dots 7$

$4 \dots 4$

4. Нарисуй 9 кругов и 10 треугольников.

5. Реши задачу:

В вазе лежало 8 яблок и 1 груша. Оля съела 3 яблока. Сколько фруктов осталось в вазе?



Вариант III

1. Реши задачу:

Мама купила 4 плитки шоколада, папа купил 3 плитки, а бабушка 2 плитки. Сколько всего плиток шоколада было куплено?

2. Реши примеры:

$6 + 2 =$

$8 + 1 =$

$1 + 5 =$

$8 - 5 =$

$9 - 4 =$

$7 - 3 =$

3. Сравни цифры, поставив знаки "<", ">" или "=":

$7 \dots 4$

$8 \dots 9$

$2 \dots 4$

$4 \dots 8$

$9 \dots 9$

$4 \dots 10$

4. Нарисуй 6 квадратов и 7 кругов.

5. Реши задачу:

У Коли было 10 марок. 3 марки он отдал Васе. Сколько марок осталось у Коли?