

Контрольная работа по математике за 1 четверть 2 класс

1. Реши задачу:

На стоянке такси стояло 12 автомашин. После того, как несколько машин уехало, осталось 5 автомашин. Сколько автомашин уехало?

2. Найди значения выражений:

$$6 + 7 - 9 =$$

$$10 + 3 - 4 =$$

$$18 - 10 + 5 =$$

$$15 - (3 + 5) =$$

$$8 + (12 - 5) =$$

$$9 + (13 - 7) =$$

3. Сравни, вставь вместо звёздочек знаки «<», «>» или «=»:

$$4 \text{ см } 2 \text{ мм } * 24 \text{ мм}$$

$$7 + 4 * 19$$

$$1 \text{ м } * 100 \text{ см}$$

$$59 \text{ мин. } * 1 \text{ ч.}$$

4. Начерти два отрезка. Один длиной 6 см, а другой на 3 см короче.

5. Из чисел 48, 1, 14, 4, 40, 81, 8, 18, 84, 44, 80, 88 выпиши все двузначные числа в порядке возрастания.

6* . У Тани и Маши вместе 13 орехов. Когда Таня съела 5 орехов и Маша ещё несколько, у девочек осталось 6 орехов. Сколько орехов съела Маша?

Диктант за 1 четверть, 2 класс.

Совенок.

Ребята жили в лесной школе. Мальчики пошли в рощу. Там рос большой дуб. В дупле было гнездо совы. Ребята взяли из гнезда совенка. Ночью сова прилетела к дому. Она села на березу под окном и кричала. Миша и Коля выпустили совенка.

Слова для справок: прилетела, выпустили.

Грамматические задания:

1. Выделить основу предложения. 1 вариант – 1 предложение, 2 вариант – 2 предложения.
2. Выписать из текста одно слово с разделительным мягким знаком. Написать ещё 2 слова на тоже правило. Выделить орфограмму.
3. Выписать из текста 2 слова, в которых согласные буквы обозначают твёрдые звуки.