

Математическая задача.

В математической задаче обязательно должны быть **условие** и **вопрос**. В условии задачи рассказывается о том, что было и что случилось. В условии задачи **всегда сообщаются известные числа**. В вопросе сообщается о том, **что нужно узнать**.

1. Задание: Найди задачи и объясни, почему выбранный текст является задачей. Объясни, почему остальные тексты не являются задачами.

1. Сидит дед – во сто шуб одет. Кто его раздевает, тот слёзы проливает. Что это?
2. Н стоянке стояло 9 машин, 3 уехало. Сколько машин осталось стоять на стоянке?
3. Бабушка испекла 10 пирожков. Ваня съел 4. Пирожки были очень вкусные!
4. Сколько у тебя пальцев на левой руке?
5. 2 конца, 2 кольца, а посередине – гвоздик. Что это?
6. Встретили 2 карася двух ершей. Сколько стало рыбок?
7. В озере плавало 5 уток, 2 улетели. Сколько уток осталось?
8. Посадил заяц 10 морковок. 3 съел крот. Что нужно сделать зайцу, чтобы крот не ел его морковь?

2. Задание: В задачах выдели условие (расскажи). Задай вопрос.

3. Задание: Реши задачу №2.

4.Задание: В задачах выдели условие (расскажи). Задай вопрос. Реши задачи №2,5,6 . Не забывай давать **полный ответ**.

1. Слон угостил обезьяну двумя бананами, и попугай дал обезьяне 5 бананов. Сколько всего бананов стало у обезьяны?
2. На лугу паслись 10 овец, 4 овечки убежали. Сколько овец осталось на лугу?
3. У Саши было 3 машинки, мама купила ему ещё 2. Сколько всего машинок стало у Саши.
4. На полке стояло 8 книг, девочка взяла 4 книги. Сколько книг осталось на полке?
5. Строители построили дом высотой 6 мерок. Ещё им нужно достроить высоту 3 мерки. Сколько всего мерок должна быть высота дома?
6. Медведь сначала выпил 7 кувшинов молока, а затем ещё 3. Сколько всего кувшинов молока выпил медведь?

5. Задание: Прочитай внимательно задачи. Какие задачи можно решить, а какие нет? Объясни, почему нельзя решить некоторые задачи

1. С горки катались 7 детей, 3 ушли домой. Сколько мальчиков каталось на горке?
2. Вася съел 3 конфеты, а потом ещё 2. Сколько всего конфет съел Вася?
3. Над поляной летали 5 бабочек, 3 сели на цветок. Сколько стрекоз осталось летать над поляной?
4. В коробке лежало 10 карандашей. Марина взяла 6. Сколько карандашей осталось в коробке?
5. Настя нарисовала 3 цветочка, а Петя – 4. На сколько лет Петя старше Насти?

6. Задание. Прочитай задачи. Зачеркни в них лишние сведения, то есть те, которые не помогут в решении задачи.

1. Васе 2 года. У него много игрушек. Вася дал 1 кубик Лёне и 1 кубик Антону. А Мише подарил машинку. Вася не жадный. Сколько всего кубиков раздал Вася?
2. Лена сделала для праздника 6 игрушек. Потом Лена съела 2 конфеты и сделала ещё 3 игрушки. Сколько всего игрушек сделала Лена?
3. В мастерской сделали 6 стульев и 5 столов. 3 стола продали. Сколько столов осталось?
4. Маше 6 лет. Она нарисовала 7 деревьев, 3 из них – ёлки, остальные берёзы. Сколько берёз нарисовала Маша?
5. Мама подарила Жене альбом, в котором было 10 листов. На 2 листах Женья нарисовал машины и танки, на следующих 3-х листах он нарисовал цветы для мамы. А ещё он умеет рисовать домики. Сколько листов изрисовал Женья?
6. Зайчик сорвал в огороде 5 морковок, потом он сорвал 3 свёклы. А потом ещё 2 морковки. Сколько всего морковок сорвал зайчик?

7. Задание: Проверь, у всех ли задач правильно задан вопрос.

1. На яблоне созрело 6 яблок. 3 яблока упало. Сколько всего яблок созрело?
2. Медведь купил кровать длиной 4 мерки. Кровать оказалась короткой, пришлось, медведю прибить дощечку длиной 2 мерки. Какой длины получилась кровать у медведя?
3. Маше купили 7 воздушных шариков, 3 шарика она отдала Диме. Сколько шариков Маша отдала Диме?
4. Петя нарисовал 6 красных домиков и 3 зелёных. Сколько красных домиков нарисовал Петя?