Задачи на нахождение целого или части.

1. У Нади было 13 яблок. 3 яблока она отдала брату. Сколько яблок осталось у Нади?
2. В бидоне было 16 л керосина. Когда израсходовали несколько литров керосина, в бидоне осталось 6 л. Сколько литров керосина израсходовали?
3. В детском саду было 10 маленьких кукол и 7 больших. Сколько всего кукол было в детском саду?
4. Миша поймал несколько рыбок. Когда мама взяла на уху 6 рыбок, у него осталось 10 рыбок. Сколько рыб поймал Миша?
5. Саша и Наташа готовились к ёлке. Саша вырезал 10 снежинок, а Наташа 7 снежинок. Сколько снежинок вырезали они вместе?
6. Катя вырезала 8 красных звёздочек и несколько зелёных. Всего Катя вырезала 18 звёздочек. Сколько зелёных звёздочек вырезала Катя?
7. У девочки было 20 открыток. Из них 10 открыток простых, а остальные – цветные. Сколько цветных открыток было у девочки?
8. В одном городе 6 школ, а в другом – 9 школ. Сколько всего школ в двух городах?
9. Ребята должны были посадить 8 яблонь и 6 груш. Сколько всего деревьев нужно посадить ребятам?
10. С яблони упало 18 яблок. Ёжик утащил 9 яблок. Сколько яблок осталось лежать на земле?
11. На стройку за два дня привезли 14 машин кирпича. В первый день привезли 5 машин кирпича. Сколько машин кирпича привезли во второй день?
12. В первой лодке сидело 6 человек, а во второй лодке – 5 человек. Сколько людей сидело в двух лодках?
13. У брата 7 тетрадей. И у сестры столько же. Сколько всего тетрадей у брата и сестры?
14. Вова поймал 14 рыб. 5 рыб съел кот. Сколько рыб осталось?

Задачи на разностное сравнение.

1. Витя нашёл 4 сыроежки, а Алёша – 14. На сколько сыроежек больше нашёл Алёша, чем Витя?
2. У пристани стояло 10 лодок и 13 водных велосипедов. На сколько лодок было меньше, чем велосипедов?
3. Миша принёс из леса 16 сосновых шишек и 6 еловых. На сколько меньше еловых шишек, чем сосновых, принёс Миша?
4. В одном пучке 15 морковок, а в другом 10. На сколько во втором пучке морковок меньше, чем в первом?
5. Над площадью пролетело 14 вертолётов и 1 самолёт. На сколько вертолётов было больше, чем самолётов?
6. У Тани 16 флажков, а у Светы – 9. На сколько флажков у Светы меньше, чем у Тани?
7. На тарелке лежало 13 пирожков и 5 ватрушек. На сколько меньше лежало ватрушек, чем пирожков?
8. В первой пачке 11 тетрадей, а во второй – 4. На сколько больше тетрадей в первой пачке, чем во второй?
9. Длина первого отрезка 12 см, а второго – 5 см. На сколько длина первого отрезка больше, чем второго?
10. В лесной школе училось 12 зайчиков и 7 белочек. На сколько зайчиков было больше, чем белочек?
11. Дед и внук ловили рыбу. Дед поймал 16 рыб, а внук 7. На сколько меньше рыб поймал внук?
12. Дачники летом собрали 13 кг малины и 8 кг смородины. На сколько килограммов малины собрали больше, чем смородины?
13. В коробке было 20 красных пуговиц и 10 синих. На сколько синих пуговиц меньше, чем красных.
14. С первого куста сняли 16 помидоров, а со второго 9. На сколько помидоров меньше сняли со второго куста, чем с первого?
15. У Васи 18 марок, а у Ирины 8 марок. На сколько у Ирины меньше марок, чем у Васи?

Задачи на увеличение числа.

1. Около дома росло15 лип, а берёз – на 1 больше. Сколько берёз росло около дома?
2. Лиза прочитала 5 сказок. Это на 3 сказки меньше, чем прочитала Люба. Сколько сказок прочитала Люба?
3. В одном конверте 5 марок. Это на 10 марок меньше, чем в другом. Сколько марок во втором конверте?
4. На складе 9 мешков гречневой крупы, а пшена на 5 мешков больше, чем гречневой крупы. Сколько мешков пшена было на складе?
5. В огороде 8 грядок с луком. Их на 3 грядки меньше, чем с морковью. Сколько в огороде грядок с морковью?
6. В пруду плавало 13 гусей. Гусей было на 1 меньше, чем уток. Сколько уток плавало в пруду?
7. В школьный уголок Вова принёс 10 рыбок, а Миша на 8 рыбок больше. Сколько рыбок принёс Миша?

Составные задачи.

1. Весной на новой улице посадили 5 лип, а рябин на 3 дерева больше, чем лип. Сколько рябин и лип посадили вместе?
2. В вазе 6 яблок, а на тарелке на 4 яблока больше, чем в вазе. Сколько всего яблок в вазе и на тарелке?
3. В классе 8 девочек, а мальчиков – на 2 больше. Сколько всего учеников в классе?
4. В одной бочке 6 вёдер воды. Это на 4 ведра меньше, чем в другой бочке. Сколько вёдер воды в двух бочках?
5. На кофту пошло 5 мотков шерсти, а на шапку – на 2 мотка больше. Сколько мотков шерсти пошло на кофту и шапку вместе?
6. В саду растёт 7 кустов чёрной смородины, а кустов красной смородины на 2 больше. Сколько кустов красной и чёрной смородины растёт в саду?

Задачи на уменьшение числа.

1. В Тихом океане 9 морей, а в Атлантическом на 3 моря меньше. Сколько морей в Атлантическом океане?
2. В автобусе ехало18 взрослых пассажиров, а детей на 10 меньше. Сколько детей ехало в автобусе?
3. У Тани 15 катушек белых ниток, а синих катушек на 8 меньше. Сколько катушек синих ниток у Тани?
4. У Миши 16 наклеек, а у Игоря на 7 наклеек меньше. Сколько наклеек у Игоря?
5. Оле 14 лет. Она на 5 лет старше своего брата. Сколько лет брату?
6. У Кати 17 игрушек, это на 7 игрушек больше, чем у Нади. Сколько игрушек у Нади?
7. В первой группе детского сада 20 детей, это на 5 детей больше, чем во второй группе. Сколько детей во второй группе?

Составные задачи.

1. У Пети 10 марок, а у Вани на 2 марки меньше. Сколько марок у мальчиков?
2. У одной утки 7 утят, у другой на 3 утёнка меньше. Сколько утят у двух уток?
3. Оля связала 8 шарфов, а шапок на 4 меньше, чем шарфов. Сколько шапок и шарфов связала Оля?

Составные задачи на нахождение целого или части.

1. В букете было 5 хризантем и 3 георгина. 2 цветка завяло. Сколько цветов осталось?
2. На дереве сидело 5 ворон и 2 галки. Когда несколько птиц прилетело, их стало10. Сколько птиц прилетело?
3. Бабушка испекла ватрушки. Внучке дала 4 ватрушки, а внуку 5. Сколько ватрушек испекла бабушка, если у неё осталось 4 ватрушки?