

# Содержание

## БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

1. Задачи на нахождение суммы . . . . .	4
2. Задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц . . . . .	10
3. Задачи на нахождение остатка . . . . .	16
4. Задачи на нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого . . . . .	19
5. Задачи на разностное сравнение . . . . .	27
6. Задачи в косвенной форме . . . . .	32
7. Составные задачи на нахождение суммы . . . . .	36
8. Составные задачи на нахождение остатка . . . . .	42
9. Составные задачи на нахождение неизвестного слагаемого и вычитаемого . . . . .	48
10. Составные задачи на нахождение третьего слагаемого . . . . .	53
11. Составные задачи на нахождение суммы (задачи повышенной сложности) . . . . .	60
12. Составные задачи на нахождение уменьшаемого . . . . .	64
13. Задачи геометрического содержания . . . . .	68
14. Задачи с именованными числами . . . . .	74
15. Задачи с лишними или недостающими данными . . . . .	76
16. Проверь себя (задачи разных типов и уровней сложности) . . . . .	79

## НЕСТАНДАРТНЫЕ ЗАДАЧИ

17. Задачи повышенной сложности. Олимпиадные задачи . . . . .	89
18. Логические задачи . . . . .	96
19. Весёлые задачи . . . . .	99
Справочный материал . . . . .	107
Ответы . . . . .	109

# БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

## 1. Задачи на нахождение суммы

**1.1.** Колобок встретил на своём пути 1 лесного зверя, а потом ещё 3. Сколько лесных зверей встретил на своём пути Колобок?

**1.2.** На лугу паслись 3 козы и 4 овцы. Сколько домашних животных паслось на лугу?

**1.3.** У Ани было 4 диска с развивающими играми. Ей подарили ещё 2 диска. Сколько дисков с играми стало у Ани?

**1.4.** В гостях у Кролика Винни-Пух съел 3 горшочка мёда и 3 горшочка варенья. Сколько горшочков опустошил Винни-Пух за обедом?

**1.5.** На листе кувшинки весело квакали 5 лягушат, к их хору присоединились ещё 4 лягушонка. Сколько стало лягушат?

**1.6.** Ребята запустили 6 воздушных змеев четырёхугольной формы и 3 треугольной формы. Сколько всего воздушных змеев запустили ребята?

**1.7.** Утром вылупились 7 цыплят, а вечером – ещё 3 цыплёнка. Сколько цыплят вылупилось?

**1.8.** В вазе лежали 4 яблока и 3 груши. Сколько фруктов лежало в вазе?

**1.9.** Мальвина составила букет из 5 ромашек и 2 колокольчиков. Сколько цветов в её букете?

**1.10.** Рыбак поймал 8 *окуней*<sup>1</sup> и 2 *карпа*. Сколько рыб поймал рыбак?

**1.11.** На озере плавали 5 белых лебедей и столько же чёрных. Сколько всего лебедей плавало на озере?

**1.12.** У Сергея четырёхкомнатная квартира, а у Мити пятикомнатная. Сколько комнат в этих двух квартирах?

**1.13.** На первой клумбе распустились 6 тюльпанов, на второй – 3, а на третьей – столько тюльпанов, сколько на первой и второй вместе. Сколько тюльпанов распустилось на третьей клумбе?

**1.14.** Кот Матроскин за завтраком выпивает 4 кружки молока и столько же за ужином. Сколько кружек молока выпивает кот Матроскин за завтраком и ужином?

**1.15.** Пёс Шарик своим фоторужьём в первый день сделал 9 снимков, а во второй – только 1. Сколько фотоснимков сделал Шарик за два дня?

**1.16.** В школьном саду посадили 3 яблони и столько же груш, а слив столько, сколько яблонь и груш вместе. Сколько слив посадили в школьном саду?

**1.17.** У кошки Мурки родились 4 чёрных котёнка и 1 рыжий. Сколько котят родилось у Мурки?

**1.18.** На военном аэродроме было 4 вертолёта и 5 истребителей. Сколько военных машин было на аэродроме?

**1.19.** Добрый доктор Айболит вылечил животики у 6 мартышек и 3 бегемотиков. Сколько животных вылечил Айболит?

<sup>1</sup> Здесь и далее значение выделенных слов см. на с. 107–108.

**1.20.** На птичьем дворе обедали 8 куриц, к ним присоединились ещё 2 курицы. Сколько всего куриц обедало на птичьем дворе?

**1.21.** В первый день Света съела 3 конфеты, во второй – 4 конфеты. Сколько конфет Света съела за два дня?

**1.22.** Знайка до обеда прочитал 2 страницы энциклопедии, а после обеда – ещё 3 страницы. Сколько страниц прочитал Знайка за целый день?

**1.23.** За одну неделю кот Матроскин продал 6 л молока, а за вторую – только 3 л. Сколько литров молока продал кот Матроскин за две недели?

**1.24.** Сеня отрезал 5 см *тесьмы*, а Петя – 4 см. Сколько всего сантиметров тесьмы отрезали мальчики?

**1.25.** Девочка отдала кроликам все морковки, которые принесла из дома: 4 морковки белому кролику и столько же серому. Сколько морковок принесла девочка из дома?

**1.26.** У Александры столько же кукол, сколько у Лады. У Лады 6 кукол. Сколько кукол у обеих девочек?

**1.27.** На даче дети отдыхали неделю и ещё 4 дня. Сколько дней отдыхали дети на даче?

**1.28.** На верхней полке книжного шкафа 7 книг, на средней 6 книг, а на нижней столько, сколько на верхней и средней полках вместе. Сколько книг на нижней полке?

**1.29.** Длина водной дорожки в детском бассейне 8 м. Сколько метров проплывёт юный спортсмен, если проделает путь от одного конца бассейна до другого и вернётся назад?

**1.30.** С хоккейной площадки ушли домой 5 ребят, а 6 ещё остались играть в хоккей. Сколько ребят было на хоккейной площадке сначала?

**1.31.** В микроавтобусе, кроме водителя, могут ехать 12 пассажиров. Сколько человек могут ехать в микроавтобусе?

**1.32.** Костя подарил Толе 8 наклеек, 9 наклеек у него ещё осталось. Сколько всего наклеек было у Кости?

**1.33.** В парке поровну красных и жёлтых скамеек. Жёлтых 7. Сколько красных и жёлтых скамеек в парке?

**1.34\*.** Старик ловил неводом рыбу 30 лет и 3 года. Сколько лет рыбачил старик?

**1.35.** В голубую и белую вазы поставили по 9 роз. Сколько роз поставили в обе вазы?

**1.36.** Лена взяла из коробки 7 деталей конструктора, а Таня – 8 деталей, коробка опустела. Сколько деталей было в коробке?

**1.37.** У Миши 9 тетрадей в клетку, а у Вити только 7. Сколько тетрадей у них вместе?

**1.38.** К середине игры на шашечной доске стояли 6 чёрных и столько же белых шашек. Сколько шашек было на доске?

**1.39.** Вчера Лунтик наблюдал на небе 7 сияющих звёзд, сегодня – столько же. Сколько всего сияющих звёзд увидел Лунтик за два дня?

**1.40.** Сколько помидоров собрали с двух грядок, если с одной собрали 7 помидоров, а с другой – 8?

**1.41.** В гараже 7 машин, приехали ещё 8. Сколько машин стало в гараже?

**1.42.** Из сока *бразильской гевеи* получают каучук. Одно дерево даёт в среднем 6 кг каучука в год. Сколько килограммов каучука в год можно получить с двух деревьев?

**1.43.** Ручка стоит 9 руб., а ластик – 4 руб. Сколько стоят ручка и ластик вместе?

**1.44.** Старая королева положила на доски кровати горошину, накрыла её 10 тюфяками и 2 периными. Сколько спальных предметов не помешало принцессе почувствовать горошину?

**1.45\*.** В коробке лежали красные, зелёные и синие кубики. Красных кубиков было 6, зелёных – 5, а синих столько, сколько красных. Сколько всего было кубиков?

**1.46\*.** Модница-паучиха решила купить себе сапожки. Сколько надо ей купить сапожек, если у пауков четыре пары ножек?

**1.47\*.** С дерева сначала улетели 6 птиц, а потом ещё 7 птиц. Сколько всего птиц улетело с дерева?

**1.48.** В корзинке Красной Шапочки лежат жёлтые и зелёные груши. Она взяла 5 жёлтых груш и 7 зелёных, и корзинка опустела. Сколько груш было в корзинке Красной Шапочки?

**1.49.** Зимние каникулы длились неделю и ещё 6 дней. Сколько дней длились каникулы?

**1.50\*.** Катя купила 2 карандаша и ручку. Карандаш стоит 4 руб., а ручка – столько, сколько два карандаша. Сколько рублей заплатила Катя за всю покупку?

**1.51.** Нина разгадала в кроссворде 12 слов, а Люба – 7. Сколько слов разгадали девочки в кроссворде?

**1.52.** В концерте принимали участие два первых класса. От 1 «А» класса выступали 12 учеников, а от 1 «Б» – 8. Сколько первоклассников выступало на концерте?

**1.53.** У Пети 8 значков, у Саши – 9. Сколько значков у них вместе?

**1.54.** Андрей собрал машинку из 9 деталей конструктора, а Сергей использовал 11 деталей. Сколько деталей использовали мальчики для сборки двух машинок?

**1.55.** В саду росли 13 гладиолусов и 6 лилий. Сколько цветов росло в саду?

**1.56.** На клумбе росли 16 фиолетовых астр и 3 розовые астры. Сколько астр росло на клумбе?

**1.57.** Майским вечером к пеструшке  
На блины пришли подружки:  
Три несушки, три клохтушки.  
Сколько курочек в избушке?

**1.58.** Бабушка Надя в деревне живёт.  
Животных имеет, а счёт не ведёт.  
Я буду, ребята, их называть,  
А вы постарайтесь быстрее сосчитать:  
Корова, телёнок, два сереньких гуся,  
Овца, поросёнок и кошка Катуся.  
Сколько всего животных у бабушки Нади?

**1.59.** В зоопарке мы стояли,  
Обезьянок всё считали.  
Две играли на песке,  
Три уселись на доске,  
А четыре спинки грели.  
Сосчитать вы их успели?

- 1.60.** Пять ворон на крышу сели,  
Две ещё к ним прилетели.  
Отвечайте быстро, смело:  
Сколько всех их прилетело?

## 2. Задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц

**2.1.** В коробке было 5 фломастеров, а на столе – на 3 фломастера больше. Сколько фломастеров лежало на столе?

**2.2.** На берегах Байкала создано 3 заповедника, а национальных парков – на 1 меньше. Сколько создано национальных парков на Байкале?

**2.3.** По течению катер проходит расстояние за 6 ч, а на путь против течения тратит на 2 ч больше. За сколько часов катер проходит расстояние при движении против течения?

**2.4.** Из конструктора взяли 5 деталей синего цвета, а зелёного – на 2 детали больше. Сколько деталей зелёного цвета взяли из конструктора?

**2.5.** Длина маленького лягушонка 6 см, а длина травяной лягушки на 4 см больше. Какой длины травяная лягушка?

**2.6.** У *тарантула* 8 лап, а у *священного скарабея* на 2 лапы меньше. Сколько лап у священного скарабея?

**2.7.** Фрекен Бок испекла 6 пирожков с повидлом, а ватрушек – на 3 больше. Сколько ватрушек испекла фрекен Бок?

**2.8.** Посадили 6 дубов, а лип – на 2 больше. Сколько лип посадили?

**2.9.** Мама выписала 4 газеты, а журналов – на 2 меньше, чем газет. Сколько журналов выписала мама?

**2.10.** Мама купила 7 мотков шерсти, чтобы связать сыну свитер. Но на самом деле на свитер пошло на 3 мотка шерсти больше, чем она рассчитывала. Сколько всего мотков шерсти израсходовала мама на свитер?

**2.11.** Костя нашёл 8 грибов, а Стёпа – на 4 гриба меньше. Сколько грибов нашёл Стёпа?

**2.12.** У берёзы высота 7 м, а ель на 3 м выше, чем берёза. Какой высоты ель?

**2.13.** Размах крыльев бабочки-лимонницы 5 см, а размах крыльев бабочки-боярышницы на 2 см больше. Какой размах крыльев у боярышницы?

**2.14\*.** Длина *байкальского тайменя* 1 м 45 см, а *байкальский омуль* на 1 м короче тайменя. Какой длины байкальский омуль?

**2.15\*.** Мама встаёт в 6 ч утра, а сын – на 2 ч позже. В какое время встаёт сын?

**2.16.** На сцену для спектакля вынесли 8 кресел, а стульев – на 2 меньше. Сколько стульев на сцене?

**2.17.** Мама уехала на дачу в 9 ч утра, а сын с папой – на 2 ч раньше мамы. В какое время выехали на дачу папа с сыном?

**2.18.** На столе 7 чашек, а блюдце на 5 меньше. Сколько блюдце на столе?

**2.19.** Петя съел 2 пирожка, а папа – на 3 больше. Сколько пирожков съел папа?

**2.20.** По двору гуляют 8 уток, а гусей – на 2 меньше. Сколько гусей во дворе?

**2.21.** У Ани 5 кукол, а мишек на 3 больше. Сколько мишек у Ани?

**2.22.** У Кати 10 тетрадей в клетку, а в линейку на 4 меньше. Сколько тетрадей в линейку у Кати?

**2.23\*.** Продолжительность жизни домашнего волнистого попугая 10 лет, а продолжительность жизни хомяка на 7 лет меньше. Сколько лет живёт хомяк?

**2.24.** Высота столба 10 м, а дом ниже столба на 2 м. Какова высота дома?

**2.25.** Фломастер стоит 8 руб., а точилка на 4 руб. дешевле. Сколько стоит точилка?

**2.26.** Конверт стоит 4 руб., а блокнот на 5 руб. дороже. Сколько стоит блокнот?

**2.27.** Для посадки приготовили 10 г семян свёклы, а семян моркови – на 3 г больше. Сколько граммов семян моркови приготовили для посадки?

**2.28.** Ящик со свежими яблоками весит 16 кг, а пакет с сушёными яблоками – на 2 кг легче. Сколько весит пакет с сушёными яблоками?

**2.29.** Одна слива растёт в 12 шагах от дома, другая – на 5 шагов ближе. Сколько шагов от дома до второй сливы?

**2.30.** Ширина речки у плотины 11 м, около деревни речка на 4 м уже. Какова ширина речки у деревни?

**2.31.** Посадили 15 кустов смородины, а малины – на 7 кустов меньше. Сколько кустов малины посадили?

**2.32.** Сосновое бревно имеет длину 12 м, а еловое – на 2 м короче. Какова длина елового бревна?

**2.33.** На платье 6 пуговиц, а на халате на 5 пуговиц больше. Сколько пуговиц на халате?

**2.34.** Мама порезала в салат 5 огурцов, а помидоров – на 6 больше. Сколько помидоров порезала мама для салата?

**2.35.** В пакете 18 яблок, а в корзине на 7 меньше. Сколько яблок в корзине?

**2.36.** Сумка с вещами весит 8 кг, а чемодан – на 10 кг тяжелее. Сколько весит чемодан?

**2.37.** Нефтяники пробурили одну *скважину* глубиной 20 м, а глубина второй – на 5 м меньше. Какова глубина второй скважины?

**2.38.** Ребята из 1 «А» класса заготовили 15 кг корма для птиц, а ребята из 1 «Б» класса – на 4 кг больше. Сколько килограммов корма заготовили ребята 1 «Б» класса?

**2.39.** Женя посадил 14 горошин, а бобов – на 7 меньше. Сколько бобов посадил Женя?

**2.40.** Во дворе 4 курицы, а цыплят на 8 больше. Сколько цыплят во дворе?

**2.41.** С огорода принесли 15 морковок, а свёклы – на 7 меньше. Сколько принесли свёклы с огорода?

**2.42.** Свете 7 лет, а её брат Гриша на 10 лет старше. Сколько лет Грише?

**2.43.** В телепередаче «Две звезды» выступало 15 пар, а в телепередаче «Звёзды на льду» – на 3 пары больше. Сколько пар выступало в телепередаче «Звёзды на льду»?

**2.44.** В банке было 20 консервированных груш, а слив – на 5 меньше. Сколько слив было в банке?

**2.45\*.** Высота столба 9 м. Какой высоты дом, если он ниже столба на 2 м?

**2.46.** Для кружка «Умелые руки» купили 7 катушек чёрных ниток, а белых ниток – на 4 катушки больше. Сколько катушек белых ниток купили для кружка?

**2.47.** В слове «кошка» 5 букв. Придумай и запиши такое слово, в котором было бы на 1 букву больше.

**2.48.** В слове «мышка» 5 букв. Придумай и запиши такое слово, в котором было бы на 2 буквы больше, а гласные «ы», «а» в слове сохранились.

**2.49\*.** У Пачкули пятен на одежде на 8 больше, чем у Кристофера Робина. Сколько пятен на одежде Пачкули, если у Кристофера Робина 3 маленьких пятнышка?

**2.50\*.** У Незнайки в копилке десятирублёвых монет на 6 больше, чем пятирублёвых. Сколько в копилке Незнайки десятирублёвых монет, если пятирублёвых – 5?

**2.51.** Длина книги 12 см, а портфель на 8 см длиннее книги. Какова длина портфеля?

**2.52.** В русском алфавите 10 гласных букв, а согласных букв на 11 больше. Сколько согласных букв в русском алфавите?

**2.53.** К празднику купили 8 красных шариков, а зелёных – на 4 шарика больше. Сколько зелёных шариков купили к празднику?

**2.54.** На лугу паслись 2 быка, а коров – на 9 больше. Сколько коров паслось на лугу?

**2.55.** В первом вагоне ехали 7 человек, а во втором – на 8 человек больше. Сколько человек ехало во втором вагоне?

**2.56.** За первое полугодие Наташа исписала 13 тетрадей, а за второе – на 5 тетрадей меньше. Сколько тетрадей исписала Наташа за второе полугодие?

**2.57.** Мама-белка для детишек  
Собрала десяток шишек.  
Сразу все не отдала,  
По одной всего дала.  
Старшему – еловую,  
Среднему – сосновую,  
Младшему – кедровую.

Сколько шишек осталось у мамы-белки?

**2.58.** Ёжик по грибы пошёл,  
Десять рыжиков нашёл.  
Восемь положил в корзинку,  
Остальные же – на спинку.  
Сколько рыжиков везёшь  
На своих иголках, ёж?

**2.59.** В хоре семь кузнечиков  
Песни распевали.  
Вскоре пять кузнечиков  
Голос потеряли.  
Сосчитай без лишних слов,  
Сколько в хоре голосов.

**2.60.** Семь антенн на этой крыше.  
Наш электрик дядя Миша  
Лишь четыре укрепил,  
Остальные – брат Кирилл.

Сколько антенн укрепил брат Кирилл?

## 3. Задачи на нахождение остатка

**3.1.** На солнечной поляне распустилось 6 цветов. В цветах, как в уютных домиках, поселились 5 эльфов. Сколько свободных цветов осталось?

**3.2.** В пассажирском поезде было 10 вагонов. Отцепили и перевели на другой путь 7 вагонов. Сколько вагонов осталось?

**3.3.** Мама купила 5 м белой ленты. Из 3 м она сделала дочкам банты. Сколько метров ленты осталось у мамы?

**3.4.** У Вадика было 5 руб. Он купил блокнотик за 3 руб. Сколько денег у него осталось?

**3.5.** Мальчик-с-пальчик по дороге в лес бросил 8 хлебных шариков. Вредная ворона 5 шариков склевала. Сколько шариков осталось?

**3.6.** На прилавке лежало 9 дынь. Купили 2 дыни. Сколько дынь осталось на прилавке?

**3.7\*.** В слове «школа» зачеркнули гласные. Сколько согласных букв осталось?

**3.8.** В теплице распустилось 8 тюльпанов. Срезали 3 тюльпана. Сколько тюльпанов осталось?

**3.9.** Иван – крестьянский сын отрубил 6 голов змёю, у которого их было 9. Сколько голов осталось отрубить чудовищу?

**3.10.** Морская черепаха отложила в песке 10 яиц. Из 5 яиц вылупились маленькие черепашки. Сколько ещё яиц осталось в песке?

**3.11.** На озере плавали 10 уток, 4 утки улетели на другое озеро. Сколько уток осталось?

**3.12.** В игру «Снайпер» играли 7 ребят. Через 2 ч 4 человека ушли обедать. Сколько ребят осталось играть?

**3.13.** На строительную площадку привезли 10 **поддонов** кирпича, 2 поддона израсходовали до обеда. Сколько поддонов кирпича осталось?

**3.14.** Андрею надо прочитать 6 сказок. Он уже прочитал 4. Сколько сказок ему осталось прочитать?

**3.15.** Тане задали 8 примеров. Она уже решила 7. Сколько примеров осталось решить Тане?

**3.16.** Ученикам задали выучить стихотворение, в котором 10 строк. Света выучила 8 строк. Сколько строк ей осталось выучить?

**3.17.** Черепашкам-ниндзя доставили 12 пицц, 8 из них они съели. Сколько пицц у них осталось?

**3.18.** В выставочном зале висело 8 картин. На реставрацию отправили 2 картины. Сколько картин осталось в выставочном зале?

**3.19.** В коллекции Юдашкина было 15 новых моделей одежды. В вечерней программе показали 5 моделей. Сколько моделей осталось показать?

**3.20.** Мама положила в компот 20 вишен. За обедом Данилка съел 10. Сколько вишен осталось в компоте?

**3.21.** На ветке клёна висело 16 крылатых плодов, 8 из них унесло ветром. Сколько крылатых плодов осталось на ветке клёна?

**3.22.** В товарном поезде 18 вагонов. На станции отцепили 2 вагона. Сколько вагонов осталось в товарном поезде?

**3.23.** В классной библиотеке было 20 книг со сказками. Таня прочитала 5 книг. Сколько книг ей осталось ещё прочитать?

**3.24.** Накануне Нового года 20 ребят из класса написали письма Деду Морозу. Ответ получили 8 ребят. На сколько писем должен ещё ответить Дед Мороз?

**3.25.** На совете класса ребята решили подарить библиотеке 17 художественных книг. Они уже принесли 6 книг. Сколько книг ещё осталось принести?

**3.26\*.** На кормушку прилетели 9 синичек и 5 снегирей. Все снегيري быстро улетели, и столько же улетело синичек. Сколько птичек осталось на кормушке?

**3.27\*.** Винни-Пух и Пятачок пришли в гости к Кролику. У Кролика в шкафу стояли 7 горшочков с мёдом и 3 банки с вареньем. Сначала они съели всё варенье, а потом столько же горшочков с мёдом. Остался ли у Кролика хоть какой-то запас сладостей?

**3.28\*.** На дереве сидели 3 галки и 2 вороны. Вскоре 2 птицы улетели. Какие птицы могли остаться? Сколько их было?

**3.29\*.** Незнайка серьёзно решил заняться огородом и посадил два десятка семян гороха. Из каждого десятка не взошло 2 семени. Сколько растений гороха порадовало Незнайку своими всходами?

**3.30\*.** Когда Алиса пересчитала деньги, которые были в её копилке, то оказалось, что на покупку зонтика ей не хватает 5 руб. Она попросила недостающую сумму у мамы. Мама дала десятирублёвую купюру. Сколько денег останется у Алисы после покупки зонтика?

**3.31\*.** В магазине было 5 телевизоров разных моделей. Продали больше, чем осталось. Сколько телевизоров продали? (Рассмотри все случаи.)

**3.32.** Боря купил 18 марок, 4 марки он подарил другу. Сколько марок у Бори осталось?

**3.33.** Было 15 цыплят, 3 убежали. Сколько цыплят осталось?

**3.34.** Яблоки дети в саду собирали,  
А к вечеру весь урожай подсчитали.  
Дети собрали шестнадцать корзин.  
Восемь корзин увезли в магазин,  
Три детскому саду отдали,  
Остальные в школу послали.  
Сколько корзин, полных яблок,  
В школу доставят на завтрак?

**3.35.** На ветвях, украшенных снежной  
бахромой,  
Яблоки румяные выросли зимой.  
Снегири на яблоню сели, посмотри!  
Прилетели весело – их десятка три.  
Тут, смотри, ещё летят.  
Их теперь уж пятьдесят.  
Вы подумайте о том,  
Сколько птиц прилетело потом.

## **4. Задачи на нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого**

**4.1.** Наташа составила букет из красных и белых роз. Сколько в букете белых роз, если всего 8 цветов и 5 из них красные?

**4.2.** У Жени был волшебный цветок с 7 лепестками, выполняющий желания. После исполнения нескольких желаний у цветка осталось 3 лепестка. Сколько Жениных желаний исполнилось?

**4.3.** Летят утки и 2 гуся. Сколько летит уток, если всего летят 10 птиц?

**4.4.** Федя собрал несколько моделей гоночных машинок. После того как он подарил друзьям 5 машинок, у него их осталось 4. Сколько гоночных машинок было у Феди?

**4.5.** У Кати было 9 руб. После того как она купила шариковую ручку, у неё осталось 2 руб. Сколько денег Катя заплатила за ручку?

**4.6.** После того как из трюма корабля выгрузили 4 мешка с зерном, там осталось 6 мешков. Сколько мешков с зерном было в трюме корабля до разгрузки?

**4.7.** В школьном *питомнике* вырастили 8 кедров. После того как несколько кедров посадили на школьном участке, в питомнике остался 1 кедр. Сколько кедров высадили на школьный участок?

**4.8.** На склад супермаркета привезли несколько ящиков с яблоками. После расфасовки 3 ящиков на складе осталось 6. Сколько ящиков яблок привезли в супермаркет?

**4.9.** В школьной баскетбольной команде 9 игроков. На скамейке запасных сидели 4 игрока. Сколько игроков в это время играло на поле?

**4.10.** Сидя на самой высокой крыше, Малыш и Карлсон считали голубей, их было 8. После того как несколько голубей неожиданно взлетели, осталось 2 птицы. Сколько голубей взлетело?

**4.11.** На *десерт* подали яблоки и груши, всего 10 фруктов. Из них 4 яблока, а остальные груши. Сколько было груш?

**4.12.** По озеру плавали 7 уток. Когда несколько уток улетело, то на озере осталось 5 уток. Сколько уток улетело?

**4.13.** Оля купила ручку за 8 руб. Она подала в кассу деньги и получила сдачу 2 руб. Сколько денег подала Оля в кассу?

**4.14.** На субботник ребята взяли 8 мётел, на складе осталось ещё 2 метлы. Сколько мётел было на складе перед субботником?

**4.15.** С одного дерева собрали 6 ящиков персиков и несколько ящиков собрали со второго. Всего собрали 10 ящиков. Сколько ящиков персиков собрали со второго дерева?

**4.16.** В гонках принимали участие 10 машин. Благополучно финишировали несколько машин, 2 выбыли из соревнований. Сколько машин финишировало?

**4.17.** У мамы было несколько метров ситца. Она сшила себе сарафан из 3 м, и у неё осталось 3 м ситца. Сколько метров ситца было у мамы сначала?

**4.18.** В книге было 8 сказок. Когда Юля прочитала несколько сказок, ей осталось прочитать ещё 3. Сколько сказок прочитала Юля?

**4.19.** В школьном буфете Ира купила сладкую булочку. Она подала в кассу 10 руб. и получила сдачу 4 руб. Сколько стоит булочка?

**4.20.** Маша в гостях у медведей попробовала пищу из 6 приборов, это были миски и кружки. Кружек было 3. Сколько было мисок?

**4.21.** Над цветками сирени кружили 9 бабочек. Несколько бабочек село на ветку, а 7 бабочек улетели. Сколько бабочек село на ветки сирени?

**4.22.** Фрекен Бок испекла несколько пирожков с яблочным повидлом и 7 пирожков с изюмом. Всего на тарелке было 10 пирожков. Сколько пирожков было с яблочным повидлом?

**4.23.** В трамвае ехали 10 человек. Когда несколько человек вышло на остановке, то осталось 4 человека. Сколько человек вышло на остановке?

**4.24.** В день своего рождения Вася Курочкин рано утром получил несколько подарков, в обед – ещё 3 подарка. Вася насчитал 9 подарков. Сколько подарков получил Вася Курочкин утром?

**4.25.** Курочка Ряба снесла 3 яйца. Несколько яиц были золотые, а 2 – простые. Сколько золотых яиц снесла Курочка Ряба?

**4.26.** На ветке было 7 яблок. Когда с неё упало несколько яблок на землю, то осталось 2 яблока. Сколько яблок упало на землю?

**4.27.** На полке стояло 4 книги. Когда туда поставили несколько книг, на полке стало 10 книг. Сколько книг поставили на полку?

**4.28.** Когда Колобок спел свою песенку 3 животным, ему осталось спеть песенку Лисе. Сколько животных встретил Колобок на своём пути?

**4.29.** Из пакета взяли 2 груши и 4 яблока. Пакет опустел. Сколько фруктов было в пакете?

**4.30.** На кормушке клевали зёрна птицы. Когда 4 синицы улетели, то на кормушке осталось ещё 4 птицы. Сколько птиц было на кормушке сначала?

Конец ознакомительного фрагмента.

Приобрести книгу можно

в интернет-магазине

«Электронный универс»

[e-Univers.ru](http://e-Univers.ru)