

М. И. Кузнецова

ФГОС

# ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ЗАДАЧИ по МАТЕМАТИКЕ

**Создание условий успешного усвоения материала**

**Устойчивость навыка решения задач**

**Совершенствование техники вычислений**

**Базовый уровень умений и навыков**

**Быстрота принятия решения**

**Развитие внимания и памяти**

**2  
класс**



ЭКЗАМЕН®

УДК 373:51

ББК 22.1я71

К89

**Кузнецова М. И.**

**К89 Тренировочные задачи по математике. 2 класс / М. И. Кузнецова. — М. : Издательство «Экзамен», 2014. — 32 с. (Серия «5000 задач»)**

**ISBN 978-5-377-07707-7**

Данное пособие полностью соответствует федеральному государственному образовательному стандарту (второго поколения) для начальной школы.

Задания, представленные в данном пособии, призваны проконтролировать уровень знаний и умений, учат делать выводы и обобщения, способствуют выработке устойчивого навыка.

Пособия удобны в использовании, рекомендуются школьникам для самостоятельных работ, а также родителям и учителям для занятий с детьми по отработке вычислительных навыков, для облегчения запоминания и применения алгоритмов устного счёта, а также других навыков.

Приказом № 729 Министерства образования и науки Российской Федерации учебные пособия издательства «Экзамен» допущены к использованию в общеобразовательных учреждениях.

**УДК 373:51  
ББК 22.1я71**

---

Подписано в печать 15.11.2013. Формат 60x90/8.

Гарнитура «Verdana». Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 1,21. Усл. печ. л. 4.

Тираж 15 000 экз. Заказ № 69.

---

**ISBN 978-5-377-07707-7**

© Кузнецова М. И., 2014

© Издательство «ЭКЗАМЕН», 2014

## **Повторение**

## **Задачи на нахождение суммы или остатка**

1. У наседки 8 жёлтых и 5 чёрных цыплят. Сколько цыплят у наседки?

\_\_\_\_\_

- 2.** До школы Миша 7 мин идёт по парку и 9 мин по шоссе. Сколько времени Миша тратит на дорогу до школы?

\_\_\_\_\_

3. Кате нужно выучить стихотворение из 12 строчек. 6 строчек она уже выучила. Сколько строчек осталось выучить Кате?

4. У Марины на первой странице альбома 5 наклеек, а на второй — 10. Сколько наклеек на двух страницах альбома?

\_\_\_\_\_

5. На блюде лежит 8 груш и столько же апельсинов. Сколько всего фруктов лежит на блюде?

\_\_\_\_\_

6. У Вити в коллекции 20 машин: легковых и грузовых. Легковых машин 9. Сколько грузовых машин?

A horizontal row of 30 empty square boxes for writing responses.

7. В букете 5 роз, 8 герберов и 4 гвоздики. Сколько цветов в букете?

- 8.** От тесьмы длиной 30 см отрезали 10 см. Сколько сантиметров тесьмы осталось?

9. В маршрутном такси ехало 15 пассажиров. На первой остановке вышло 5 пассажиров, а на второй ещё 3. Сколько пассажиров осталось в такси?

- 10.** Влада за 20 мин решила задачу и за 10 мин решила 5 примеров. Сколько времени Влада выполняла задание по математике?

\_\_\_\_\_

11. У Дениса 9 пехотинцев и 5 всадников. Сколько солдатиков у Дениса?

\_\_\_\_\_

- 12.** Мама испекла 18 пирожков. Петя и Саша съели 6 пирожков и 4 пирожка съел папа. Сколько пирожков осталось?

\_\_\_\_\_

**13.** На летние каникулы Семёну задали 30 упражнений. Сколько упражнений выполнил Семён за два месяца, если ему осталось выполнить 8 упражнений?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for a signature or stamp.

**14.** Анфиса пришла 15 пуговиц, 7 круглых, а остальные квадратные. Сколько квадратных пуговиц пришла Анфиса?

**15.** На склад привезли 30 мешков муки. Сколько мешков муки развезли по магазинам, если на складе остался 21 мешок?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**16.** Когда Карлсон съел 5 шоколадок, у него осталось ещё 7 шоколадок. Сколько всего шоколадок было у Карлсона?

\_\_\_\_\_

**17.** Когда из автобуса вышло 15 человек, в нём осталось 10 человек. Сколько человек было в автобусе?

A horizontal row consisting of 20 empty white squares, likely a placeholder for text or a diagram.

**18.** Курица высиживает 9 яиц. Ей подложили ещё несколько яиц. Сколько яиц подложили курице, если всего стало 14?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

**19.** Во время обеда в столовой съели 18 буханок хлеба. Сколько буханок хлеба было в столовой, если после обеда осталось 12 буханок?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

**20.** Когда учительница проверила 15 тетрадей, ей осталось проверить еще столько же. Сколько тетрадей нужно было проверить учительнице?

**ANSWER** The answer is 1000.

**21.** После полдника из младшей группы детского сада забрали 8 детей. Сколько детей в этой группе, если осталось 9 детей?

**ANSWER** The answer is 1000.

**22.** Когда ребята пересадили 7 комнатных растений, им осталось пересадить ещё 11. Сколько комнатных растений в классе?

**ANSWER** The answer is 1000.

23. На лекцию сначала пришли 8 родителей, а потом еще 16. Сколько родителей присутствовало на лекции?

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

**24.** Когда Игорь прошел 6 уровней игры, ему осталось пройти еще столько же уровней. Сколько уровней в игре?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

## **Задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц**

**25.** Во 2 классе «А» 30 учеников, а во 2 классе «Б» на 5 учеников меньше. Сколько учеников во 2 классе «Б»?

\_\_\_\_\_

**26.** Света вышила на салфетке 8 ромашек, а Аня на 3 ромашки больше. Сколько ромашек вышила Аня?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**27.** Самцы рыжего австралийского кенгуру достигают роста 2 м, а самцы жирафа на 3 м выше. Какого роста бывают самцы жирафов?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**28.** Спортивную эстафету Алла пробежала за 80 с, а Лена была быстрее на 4 с. За какое время Лена пробежала дистанцию?

\_\_\_\_\_

**29.** Бронтозавр весил 35 т, а диплодок — на 25 т меньше. Сколько тонн весил диплодок?

A horizontal row of 30 empty square boxes for writing responses.

**30.** Витя живёт на 22-м этаже, а Серёжа на 5 этажей ниже. На каком этаже живёт Серёжа?

**31.** Длина прямоугольника 17 см, а длина квадрата на 4 см меньше длины прямоугольника. Чему равна длина квадрата?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**32.** Оля потратила на покупки 50 р., а Инна на 10 р. меньше. Сколько денег потратила Инна?

\_\_\_\_\_

**33.** Мама собрала 15 кг клубники, а вишни на 30 кг больше. Сколько килограммов вишни собрала мама?

\_\_\_\_\_

**34.** Витя делал уроки 20 мин, а играл в компьютер на 30 мин больше. Сколько времени Витя играл в компьютер?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200

**35.** Длина забора 90 м, его ширина на 25 м меньше длины. Какова ширина забора?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

**36.** В апреле было 8 солнечных дней, а в мае на 15 солнечных дней больше. Сколько солнечных дней было в мае?

\_\_\_\_\_

## **Задачи на нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого и вычитаемого**

**37.** В вазе лежало 25 конфет. Когда Вася взял несколько конфет, в вазе осталось 17 конфет. Сколько конфет взял Вася?

\_\_\_\_\_

**38.** От бревна длиной 20 м отпилили небольшую часть. Чему равна отпиленная часть, если длина бревна теперь 18 м?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**39.** Когда из ящика продали 12 кг яблок, в нём осталось 8 кг яблок. Сколько килограммов яблок было в ящике?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for a signature or stamp.

**40.** На зиму бабушка сварила 12 банок варенья. Когда несколько банок варенья съели, на полке осталось 3 банки. Сколько банок с вареньем съели?

\_\_\_\_\_

**41.** Когда продали 8 банок краски, осталось ещё 16 банок. Сколько банок краски было сначала?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**42.** Туристы до первого привала шли 5 ч: Сколько часов туристы шли до второго привала, если всего они были в пути 12 ч?

\_\_\_\_\_

**43.** у Сергея было 12 компьютерных дисков, когда ему подарили ещё несколько дисков, их стало 16. Сколько дисков подарили Сергею?

\_\_\_\_\_

**44.** Утром корова даёт 10 л молока. Сколько литров молока даёт корова вечером, если за две дойки получается 22 л молока?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing names.

**45.** На покраску стен класса использовали 25 л краски. В канистре осталось 15 л краски. Сколько литров краски было в канистре первоначально?

**46.** Когда от рулона ткани отрезали 15 м в нём осталось 30 м. Сколько метров ткани было вначале?

\_\_\_\_\_

**47.** В зале картинной галереи второклассники рассмотрели 12 картин. Сколько картин им осталось рассмотреть в этом зале, если всего в нём 20 картин?

\_\_\_\_\_

**48.** На площадке играли 18 детей, когда пришли ещё несколько детей, на площадке стало 26 детей. Сколько детей присоединилось к играющим?

\_\_\_\_\_

## **Задачи на разностное сравнение**

**49.** Периметр треугольника равен 20 см, а периметр квадрата — 12 см. На сколько сантиметров периметр квадрата меньше периметра треугольника?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for a diagram or figure.

**50.** Света выучила 20 английских слов, а Таня — 38. На сколько больше английских слов выучила Таня, чем Света?

A horizontal row of 30 empty square boxes for writing names.

**51.** Для клумбы купили 23 луковицы тюльпанов и 30 луковиц нарциссов. На сколько меньше купили луковиц тюльпанов, чем нарциссов?

**52.** Павлик читает 85 слов в минуту, а Антон — 90 слов в минуту. На сколько больше слов в минуту читает Антон?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**53.** Для школьной библиотеки выписали 8 газет и 15 журналов. На сколько меньше выписали газет, чем журналов?

**54.** В питомнике посадили 35 сосен и 48 елей. На сколько больше посадили елей, чем сосен?

**55.** С первого куста смородины собрали 18 кг ягод, а со второго — 23 кг ягод. На сколько меньше килограммов смородины собрали с первого куста?

**56.** До дачи на электричке можно доехать за 50 мин, а на машине — за 35 мин. На сколько быстрее можно доехать до дачи на машине, чем на электричке?

**ANSWER**  **ANSWER**

**57.** На экскурсию поехало 22 ученика из 2 класса и 15 учеников из 3 класса. На сколько меньше учеников из 3 класса отправилось на экскурсию?

100

58. Папа нашёл 18 грибов, а мама 17. На сколько больше грибов нашёл папа?

**ANSWER** The answer is 1000.

**59.** На оклейку стен на кухне нужно 8 рулонов обоев, а для оклейки стен комнаты — 15 рулонов. На сколько меньше рулонов пойдёт на оклейку стен кухни, чем комнаты?

\_\_\_\_\_

**60.** Утка высиживает яйца 38 дней, а гусыня — 25 дней. На сколько больше дней утка высиживает птенцов?

## **Задачи в косвенной форме**

**61.** За месяц портниха сшила 10 пиджаков, это на 5 меньше, чем юбок. Сколько юбок сшила портниха за месяц?

A horizontal row consisting of 30 small, empty square boxes arranged side-by-side. These boxes are intended for students to write their answers in during a test or assignment.

**62.** У бабушки в хозяйстве 12 коз, это на 3 меньше, чем овец. Сколько овец у бабушки?

A horizontal row of 20 empty square boxes, likely for drawing or writing practice.

**63.** У Дениса в аквариуме 9 неоновых рыбок, что на 7 меньше, чем гуппи. Сколько гуппи в аквариуме у Дениса?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**64.** В рулоне 50 м бархата, это на 12 м больше, чем велюра. Сколько метров велюра в рулоне?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing names.

**65.** Температура в комнате равна 22 градусам, это на 7 градусов выше, чем температура на улице. Чему равна температура на улице?

**66.** В первую смену шофер проехал 70 км, что на 20 км больше, чем во вторую смену. Сколько километров проехал шофер во вторую смену?

\_\_\_\_\_

**67.** После обработки пола в канистре осталось 15 л лака, это на 6 л меньше, чем использовали при обработке мебели. Сколько литров лака использовали при обработке мебели?

**68.** Один килограмм яблок стоит 80 р., это на 25 р. дороже стоимости килограмма бананов. Сколько стоит килограмм бананов?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**69.** Одна сторона прямоугольника равна 28 мм, что на 17 мм меньше его второй стороны. Чему равна длина второй стороны прямоугольника?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**70.** Егор преодолел дистанцию за 85 с, что на 2 с быстрее, чем это сделал Павлик. За какое время Павлик преодолел дистанцию?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**71.** На первом теплоходе 75 пассажиров, что на 12 пассажиров больше, чем на втором теплоходе. Сколько пассажиров на втором теплоходе?

**72.** У Винни-Пуха 12 бочонков с мёдом, что на 7 бочонков меньше, чем со сгущёнкой. Сколько бочонков со сгущёнкой у Винни-Пуха?

## **Задачи разного типа**

**73.** Ручка стоит 15 р., а карандаш 8 р. Сколько всего заплатили за покупку?

**74.** В блюдо, в котором лежало 9 персиков, положили 7 груш. Сколько фруктов стало на блюде?

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at [john.smith@researchinstitute.org](mailto:john.smith@researchinstitute.org).

**75.** В аквариуме 12 меченосцев, а сомиков на 6 меньше. Сколько сомиков в аквариуме?

**76.** У собаки 11 щенков, 6 из них белого цвета, остальные — рыжего. Сколько рыжих щенков у собаки?

ко режиму щепков у собаки.

**77.** Перед домом росло 15 кустов роз. Когда посадили ещё несколько кустов роз, то перед домом стало 25 кустов. Сколько кустов роз посадили?

рэз, то перед дачной стала 25 кустов. сколько кустов роз посадили?

**78.** За один час Степан решил 15 задач, а Андрей — на 8 задач больше. Сколько задач решил Андрей?

СКОЛКО ВЕДУ ТРЕВОГИ АНАРХИ.

**79.** На уроке физкультуры учитель дал задание пробежать 10 кругов. Света пробежала 6 кругов. Сколько кругов ей осталось пробежать?

Copyright © The McGraw-Hill Companies, Inc. All rights reserved.

**80.** Туристам нужно за 2 дня пройти 30 км. В первый день они прошли 18 км. Сколько километров нужно пройти туристам за второй день?

Figure 1. A schematic diagram of the experimental setup for the measurement of the absorption coefficient.

**81.** Костя купил ручку за 15 р. Сколько сдачи он получил, если дал кассиру 50 р.?

**82.** Свете 9 лет, она моложе сестры на 5 лет. Сколько лет сестре?

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at [john.smith@researchinstitute.org](mailto:john.smith@researchinstitute.org).

**83.** У Тани по математике 18 пятёрок и 16 четвёрок. На сколько у Тани больше пятёрок, чем четвёрок?

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at [john.smith@researchinstitute.org](mailto:john.smith@researchinstitute.org).

**84.** Мама испекла 30 блинчиков с мясом, что на 10 больше, чем блинчиков с творогом. Сколько блинчиков с творогом приготовила мама?

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at [john.smith@researchinstitute.org](mailto:john.smith@researchinstitute.org).

**85.** В коллекции у Коли 10 минералов, а у Данилы — на 5 минералов больше. Сколько минералов у Данилы? Сколько минералов у двух мальчиков?

Digitized by srujanika@gmail.com

**86. В секции самбо 18 детей, 14 из них мальчики. Сколько девочек в секции?**

**87.** У Кристины было 30 р. Она купила две тетради по 6 р. и линейку за 8 р. Сколько денег осталось у Кристины?

\_\_\_\_\_

**88.** Для ремонта школы привезли 25 л коричневой краски, а голубой краски на 7 л меньше. Сколько голубой краски привезли? Сколько всего литров краски привезли?

**89.** Старший брат заработал 18 драхм, а младший — 14 драхм. Сколько драхм заработали оба брата?

**90.** Сергей собрал кубик Рубика за 20 мин, а Андрей за 14 мин. На сколько быстрее справился с головоломкой Андрей?

10. The following table shows the number of hours worked by 1000 employees in a company.

**91.** Вася должен выступать на 25-й минуте концерта. Уже прошло 10 мин от начала концерта. Через сколько минут будет выступать Вася?

**92.** Витя написал 9 словарных слов. Сколько слов ещё ему нужно написать, если в домашнем задании 20 словарных слов?

**93.** Игорь читает за минуту 30 слов, а Оля — 22 слова. На сколько слов больше в минуту читает Игорь?

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at [john.smith@researchinstitute.org](mailto:john.smith@researchinstitute.org).

**94.** Света ездила в Прагу на 5 дней, это на 4 дня меньше, чем был в Праге Антон. Сколько дней в Праге был Антон?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

**95.** В двух ящиках 18 кг яблок. Сколько килограммов яблок в первом ящике, если во втором 10 кг яблок?

**96.** На клумбе 8 кустов розовых роз и 5 кустов белых роз. Посадили ещё 6 кустов алых роз. Сколько всего кустов роз стало на клумбе?

**97.** В вазе 25 конфет. Света взяла из вазы 5 конфет, Игорь — 4 конфеты, а Анфиса — 7 конфет. Сколько конфет осталось в вазе?

10. The following table shows the number of hours worked by 20 workers in a factory.

**98.** В первом отрезе 10 м ткани, это на 5 м ткани больше, чем ткани во втором отрезе. Сколько ткани во втором отрезе? Сколько ткани в двух отрезах?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

## Компонентные задачи

**Найди, что неправильно в формулировке, исправь и реши задачу.**

**99.** Сколько девочек в классе, если их на 5 больше, чем мальчиков?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**100.** Для спортивного зала привезли 2 коробки с мячами и ещё 4 мяча. Сколько всего мячей привезли?

\_\_\_\_\_

**101.** Килограмм яблок стоит 25 р., а килограмм груш на 10 р. дороже. Сколько заплатили за покупку?

A horizontal row of 20 empty square boxes, each with a thin black border, intended for handwritten responses.

**102.** Мама купила 2 л молока и 3 кг картофеля. Сколько килограммов продуктов купила мама?

\_\_\_\_\_

**103.** У бабушки в саду 6 яблонь, 3 сливы, 1 груша, берёза и липа. Сколько плодовых деревьев у бабушки в саду?

\_\_\_\_\_

**104.** У Светы 30 р. Она купила булочку за 12 р. и пакет молока за 26 р. Сколько сдачи дали Светлане?

\_\_\_\_\_

**105.** Длина прямоугольника 18 см, а ширина на 4 см меньше. На сколько сантиметров длина этого прямоугольника больше ширины?

**106.** В первом вагоне скорого поезда едет 25 человек, во втором — 40 человек, а в третьем — 35 человек. Сколько человек едет в третьем вагоне скорого поезда?

\_\_\_\_\_

**107.** В спортивном зале 10 баскетбольных мячей, 6 волейбольных, 10 скакалок, 15 гимнастических палок. Сколько всего ракеток в спортивном зале?

\_\_\_\_\_

**108.** Витя коллекционирует марки. В альбом он поместил ещё 8 марок. Сколько всего марок у Вити в альбоме?

\_\_\_\_\_

**109.** С противня сняли сначала 9 пирожков, а потом ещё 15. Сколько пирожков осталось на противне?

\_\_\_\_\_

**110.** Купили 30 тетрадей, 15 из них раздали учащимся. Сколько тетрадей раздали учащимся?

\_\_\_\_\_

## **Составные задачи на нахождение суммы**

1. Для пошива юбки купили 2 м ткани, а для пошива пиджака — на 3 м ткани больше. Сколько всего метров ткани купили?

\_\_\_\_\_

**2.** Грибники нашли 12 боровиков, а подосиновиков на 5 меньше. Сколько всего грибов нашли грибники?

\_\_\_\_\_

**3.** Во втором классе 11 девочек, а мальчиков на 4 больше. Сколько всего учеников во втором классе?

4. Для подарков купили 18 кг шоколадных конфет, а карамели на 9 кг меньше. Сколько всего килограммов конфет купили?

\_\_\_\_\_

5. В первом мотке 20 м тесьмы, во втором тесьмы на 7 м больше. Сколько метров тесьмы в двух мотках?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

6. Второклассники сделали 8 кормушек для птиц, а третьеклассники — на 5 кормушек больше. Сколько всего кормушек сделали ученики?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

7. За футбольный чемпионат Гена забил 12 мячей, а Коля на 3 мяча больше. Сколько мячей забили мальчики?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

8. На ёлке 8 больших шаров, а маленьких на 15 больше. Сколько всего шаров на ёлке?

**9.** У бабушки в саду 14 кустарников смородины, а крыжовника — на 9 кустов меньше. Сколько кустов в саду у бабушки?

**10.** Утром к доктору Айболиту пришли лечиться 17 зверюшек, а вечером — на 5 зверюшек меньше. Сколько зверей вылечил доктор Айболит в этот день?

\_\_\_\_\_

**11.** Во вторник почтальон разнёс 15 писем, в среду — 8 писем, а в четверг — на 20 писем больше, чем в среду. Сколько писем разнёс почтальон за три дня?

\_\_\_\_\_

**12.** За месяц Игорь прочитал 3 книги, а Петя на 4 книги больше. Сколько книг прочитали оба мальчика за месяц?

\_\_\_\_\_

**13.** Первоклассники собрали 50 кг макулатуры, второклассники — на 10 кг больше, чем первоклассники. А третьеклассники собрали макулатуры столько, сколько первоклассники и второклассники вместе. Сколько килограммов макулатуры собрали третьеклассники?

\_\_\_\_\_

**14.** Витя 10 мин разговаривал по телефону с Леной, а со Славой — на 5 мин больше. Сколько минут Витя разговаривал по телефону с Леной и Славой?

\_\_\_\_\_

**15.** На пошив платьев ушло 25 м ткани, а на пошив рубашек — на 10 м меньше. Сколько метров ткани пошло на пошив платьев и рубашек?

\_\_\_\_\_

**16.** У Инны 20 дисков с музыкой, а со сказками на столько же дисков больше. Сколько всего дисков у Инны?

\_\_\_\_\_

**17.** На утренний сеанс в кинозал продали 20 билетов, а на вечерний на 40 билетов больше. Сколько билетов продали на два сеанса?

\_\_\_\_\_

**18.** На одной ёлочной гирлянде 50 лампочек, на другой — на 8 лампочек меньше. Сколько лампочек на двух гирляндах?

\_\_\_\_\_

**19.** В конце торгового дня в первой бочке осталось 18 л кваса, во второй — на 15 л кваса больше, чем в первой, а в третьей — на 9 л меньше, чем во второй. Сколько литров кваса осталось во второй и третьей бочках вместе?

\_\_\_\_\_

**20.** Летом Инга 24 дня была в санатории, а в доме отдыха — на 8 дней меньше. Сколько всего дней Инга провела в санатории и доме отдыха?

\_\_\_\_\_

**21.** На пошив штор пошло 12 м ткани, на пошив покрывал — на 14 м больше, чем на шторы, а на пошив скатерей — на 20 м меньше, чем на покрывала. Сколько метров ткани пошло на пошив покрывал и скатерей вместе?

\_\_\_\_\_

**22.** В магазине 15 курток, плащей на 7 больше, чем курток, а пальто столько, сколько плащей и курток вместе. Сколько пальто в магазине?

\_\_\_\_\_

**23.** На ферме 40 рыжих коров, чёрных коров — на 15 меньше, чем рыжих, а пятнистых столько, сколько рыжих и чёрных вместе. Сколько пятнистых коров на ферме?

## **Составные задачи на нахождение остатка**

1. Ребята сделали 17 скворечников. 5 скворечников повесили во дворах и 6 скворечников в парке. Сколько скворечников осталось повесить?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for a signature or stamp.

- 2.** Ослику Иа-Иа нужно подписать 12 открыток. Он подписал сначала 5 открыток, а потом ещё 3 открытки. Сколько открыток осталось подписать ослику Иа-Иа?

- З.** Купили 30 рулонов обоев. 14 рулонов пошло на оклейку комнаты, а 8 рулонов пошло на оклейку коридора. Сколько рулонов обоев осталось?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

4. В спортзале 30 волейбольных и 25 баскетбольных мячей. 8 мячей порвались. Сколько мячей осталось?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200

5. Бабушка собрала с одной теплицы 8 кг помидоров, а с другой — 9 кг. Она засолила 10 кг помидоров. Сколько килограммов помидоров осталось?

\_\_\_\_\_

6. У Кати 12 картинок с дикими животными и столько же с домашними. Она подарила 8 картинок своей подруге. Сколько картинок осталось у Кати?

\_\_\_\_\_

- 7.** С одного улья накачали 7 л мёда, а с другого — 8 л. Продали 11 л мёда. Сколько литров мёда осталось?

\_\_\_\_\_

8. У продавца было 14 красных шариков и 15 синих. Купили 23 шарика. Сколько шариков осталось у продавца?

\_\_\_\_\_

9. Мама дала Лене 30 р., а бабушка — 15 р. Лена купила мороженое за 18 р. Сколько денег осталось у Лены?

\_\_\_\_\_

- 10.** В канистре было 40 л бензина. Сначала взяли 8 л бензина, а потом 14 л. Сколько литров бензина осталось в канистре?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

- 11.** В магазине было 20 мотков с жёлтой пряжей и столько же мотков с белой пряжей. Купили 26 мотков. Сколько мотков пряжи осталось в магазине?

\_\_\_\_\_

- 12.** Для строительства дачи купили 15 кг больших гвоздей и 7 кг маленьких. Использовали 9 кг гвоздей. Сколько килограммов гвоздей осталось?

**13.** В буфете было 30 пирожных. Купили 8 корзиночек и 9 эклеров. Сколько пирожных осталось?

A horizontal row of 30 empty square boxes, likely for drawing or writing practice.

**14.** Купили 10 м широкой тесьмы и столько же метров узкой тесьмы. На отделку платья использовали 14 м. Сколько метров тесьмы осталось?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**15.** На одной полке 15 фотоаппаратов, а на другой — на 7 фотоаппаратов больше. 28 фотоаппаратов купили. Сколько фотоаппаратов осталось?

A horizontal row of 20 empty square boxes, each with a thin black border, intended for handwritten responses.

**16.** В одном мотке 40 м тесьмы, в другом — на 7 м меньше. Использовали 62 м тесьмы. Сколько метров тесьмы осталось?

\_\_\_\_\_

**17.** На одном подносе 26 пирожков, на другом столько же. Съели 45 пирожков. Сколько пирожков осталось?

A horizontal row of 20 empty square boxes, each with a thin black border, intended for handwritten responses.

**18.** В одном классе 30 стульев, в другом на 2 меньше. За год 6 стульев сломали. Сколько стульев не нужно ремонтировать в этих двух классах?

A horizontal strip consisting of 24 empty square boxes arranged in a single row, intended for students to write their answers in.

**19.** Было два лоскута ткани длиной 20 дм и 35 дм. 48 дм ткани использовали для отделки платья. Сколько дециметров ткани осталось?

\_\_\_\_\_

**20.** У Марыи-искусницы 40 белых жемчужин, а розовых на 5 меньше. Для отделки сарафана она использовала 65 жемчужин. Сколько жемчужин осталось?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**21.** У почтальона Печкина 35 детских журналов и 47 журналов для взрослых. 65 журналов он уже разнёс. Сколько журналов осталось доставить?

\_\_\_\_\_

**22.** Машенька нашла 24 подберёзовика, а подосиновиков на 6 меньше. Из 34 грибов она приготовила угощение для медведя. Сколько грибов осталось у Машеньки?

\_\_\_\_\_

**23.** Старику Хоттабычу принесли 35 порций пломбира, а эскимо на 7 больше. Он съел 40 порций мороженого. Сколько мороженого осталось?

\_\_\_\_\_

**24.** Белоснежка испекла для гномиков оладушки с вареньем: 15 с вишней, а с клубникой — на 6 меньше. Гномы сразу съели 21 оладушек. Сколько оладушков осталось?

\_\_\_\_\_

## **Составные задачи на нахождение слагаемого и вычитаемого**

- 1.** Бабушка связала 8 пар носков для взрослых и 6 детских пар носков. Когда несколько пар подарили, то осталось 9 пар. Сколько пар носков подарили?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for a diagram or figure.

- 2.** На клумбе росло 17 роз и 19 лилий. После того, как несколько цветов срезали, на клумбе осталось 15 цветов. Сколько цветов срезали?

- 3.** В корзине 50 персиков и слив. Взяли 9 персиков и несколько слив. Сколько слив взяли, если в корзине осталось 24 фрукта?

4. В кондитерскую привезли 40 тортов. К вечеру осталось 5 бисквитных и 3 песочных торта. Сколько тортов купили за день?

5. У цветочницы 18 астр и 9 гладиолусов. Когда купили несколько цветов, у цветочницы осталось всего 5 цветов. Сколько цветов купили?

\_\_\_\_\_

- 6.** В хранилище музея 15 картин. З натюрморт и несколько портретов передали на выставку. Сколько портретов отправили, если осталось 9 картин?

\_\_\_\_\_

- 7.** В фермерском хозяйстве 35 коров и лошадей. Несколько животных продали и осталось 18 коров и 9 лошадей. Сколько животных продали?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

- 8.** В саду 27 плодовых деревьев. Когда посадили ещё 8 яблонь и несколько груш, в саду стало 43 дерева. Сколько груш посадили?

\_\_\_\_\_

- 9.** В книжном магазине 42 стеллажа, 14 из них с учебной литературой, 8 стеллажей с детской, остальные — с художественной. Сколько стеллажей с художественной литературой?

1

- 10.** В автохозяйстве 40 грузовых и 25 легковых машин. Когда по заказам отправилось несколько машин, в автохозяйстве осталось 38 грузовых и легковых машин. Сколько машин уехало?

\_\_\_\_\_

- 11.** В магазине 10 скрипок и столько же виолончелей. Когда привезли ещё несколько инструментов, в магазине их стало 31. Сколько музыкальных инструментов привезли?

\_\_\_\_\_

**12.** У мышного семейства 18 кладовок с зерном и 9 кладовок с горохом. Сколько кладовок затопило весной, если осталось 12 кладовок?

A horizontal row consisting of 20 empty white squares, likely used for marking responses or entries in a form.

**13.** В хранилище привезли 12 машин с картофелем и 4 машины с капустой. Несколько машин сразу отправили в магазины, и всего осталось 7 машин. Сколько машин с овощами отправили в магазины?

\_\_\_\_\_

**14.** Собрали 30 кг клубники. После того, как из части ягод сварили варенье и 14 кг заморозили, осталось 4 кг. Сколько килограммов клубники пошло на варенье?

\_\_\_\_\_

**15.** В аквариуме 9 рыб. После того, как в аквариум посадили ещё 3 скалярии и несколько петушков, в аквариуме стало 17 рыбок. Сколько петушков посадили в аквариум?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

**16.** Бабушка испекла 15 пирожков. Дедушка съел 4 пирожка, и внучка съела несколько. Сколько пирожков съела внучка, если осталось 8 пирожков?

\_\_\_\_\_

**17.** На лодочной станции 25 лодок и 16 катамаранов. Когда арендовали 9 лодок и несколько катамаранов, на станции осталось 26 лодок и катамаранов вместе. Сколько катамаранов арендовали?

\_\_\_\_\_

**18.** В конфетнице 20 шоколадных конфет и 15 карамелек. Когда в конфетнице добавили ещё 10 шоколадных конфет и несколько карамелек, в ней стало 54 конфеты. Сколько карамелек добавили?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**19.** В конюшне 15 гнедых и 8 вороных коней. Когда привели ещё несколько коней, их в конюшне стало 32. Сколько коней привели в конюшню?

\_\_\_\_\_

**20.** Прогулка продолжалась 50 мин. Дети сначала качались на качелях, а потом 35 мин играли в прятки. Сколько минут дети качались на качелях?

\_\_\_\_\_

**21.** у Оли 24 мелка. После того, как она использовала несколько мелков и 9 мелков подарила, у неё осталось 11 мелков. Сколько мелков использовала Оля?

\_\_\_\_\_

**22.** В наборе 32 листа цветной бумаги и 4 листа белой бумаги. После урока труда осталось 28 листов. Сколько листов бумаги израсходовали?

\_\_\_\_\_

## **Составные задачи на нахождение третьего слагаемого**

- 1.** Для подарков подготовили 16 мягких игрушек: 9 зайчиков, 3 медвежонка и несколько собачек. Сколько собачек подготовили для подарков?

- 2.** У Коли в пенале 21 предмет: 5 ручек, 2 ластика и несколько карандашей. Сколько карандашей у Коли в пенале?

3. Отрез ткани длиной 12 м разрезали на три части. Длина первого куска 5 м, второго — 4 м, чему равна длина третьего куска?

\_\_\_\_\_

4. В трёх домах 60 квартир. В первом доме 15 квартир, во втором — 20 квартир. Сколько квартир в третьем доме?

\_\_\_\_\_

5. Бабушка испекла 28 пирожков. Из них 12 пирожков с мясом, 9 пирожков с капустой, а остальные с яблоками. Сколько пирожков с яблоками?

- 6.** Бабушка засолила на зиму 30 банок с овощами: помидоров 7 банок, огурцов 12 банок, а остальные банки с патиссонами. Сколько банок с патиссонами засолила бабушка?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

7. За три дня Олег прочитал книгу, в которой 64 страницы. В первый день он прочитал 20 страниц, во второй — 22. Сколько страниц он прочитал в третий день?

- 8.** За три дня магазин продал 50 курток. В первый день продали 15 курток, во второй — 12. Сколько курток продали в третий день?

\_\_\_\_\_

- 9.** В магазин привезли 80 ящиков с фруктами. С яблоками — 37 ящиков, с бананами — 25 ящиков, остальные ящики со сливами. Сколько ящиков со сливами привезли в магазин?

\_\_\_\_\_

- 10.** За год Рита разучила 12 произведений. Из них 5 этюдов, 2 польки, остальные — пьесы. Сколько пьес разучила Рита?

\_\_\_\_\_

- 11.** У бабушки 32 домашние птицы: 12 куриц, столько же уток, а остальные — гуси. Сколько гусей у бабушки?

\_\_\_\_\_

**12.** В трёх группах детского сада 63 ребёнка. В младшей группе 15 детей, в средней — 23 ребёнка, остальные в старшей группе. Сколько детей в старшей группе?

**13.** У Лизы 34 диска, из них 12 дисков с познавательными программами, 7 дисков с фильмами, а остальные — с мультфильмами. Сколько дисков с мультфильмами у Лизы?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**14.** Для подарков привезли 56 кг сладостей. 37 кг шоколадных конфет, 15 кг карамели, остальные — леденцы. Сколько килограммов леденцов привезли?

\_\_\_\_\_

**15.** Грузовой состав состоит из 60 вагонов. В 15 вагонах перевозят холодильники, в 27 — детали для машин, а в остальных — компьютеры. В скольких вагонах перевозят компьютеры?

\_\_\_\_\_

**16.** Школьники посадили 46 саженцев. Из них 19 дубов, 28 лип, остальные — клёны. Сколько клёнов посадили ребята?

A horizontal row consisting of 30 empty white squares arranged side-by-side.

**17.** Мама дала Соне на экскурсию 100 р. Соня потратила 65 р. на сувениры, 22 р. на пирожок, на остальные деньги купила открытки. Сколько денег Соня потратила на открытки?

**18.** В трёх вольерах 22 обезьяны. В первом вольере 9 обезьян, во втором — 5. Сколько обезьян в третьем вольере?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**19.** В зимней олимпиаде приняли участие 95 человек. Из них 45 лыжников, 28 саночников, а остальные — конькобежцы. Сколько конькобежцев соревновалось?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for text or data.

**20.** Во 2 классе «Б» 28 учеников. Из них 19 хорошистов, 5 троечников, а остальные — отличники. Сколько отличников во 2 классе «Б»?

\_\_\_\_\_

**21.** Для ремонта купили 52 рулона обоев. Для первой комнаты использовали 18 рулонов, для второй столько же. Сколько рулонов пошло на оклейку третьей комнаты?

A horizontal row of 20 empty white squares, likely a placeholder for text or a diagram.

**22.** На трёх полках 95 книг. На первой полке 36 книг, на второй — 38. Сколько книг на третьей полке?

\_\_\_\_\_

## **Составные задачи на нахождение уменьшаемого**

1. На первой остановке из автобуса вышли 12 человек, на второй — ещё 9 человек. Сколько человек было в автобусе сначала, если в автобусе осталось 15 человек?

\_\_\_\_\_

- 2.** Мама привезла с дачи цветы. Сколько цветов она привезла, если 7 цветов она подарила соседке, 9 цветов подарила учительнице, и у неё осталось 5 цветов?

\_\_\_\_\_

- 3.** От полотна отрезали 18 м, потом ещё 15 м. Сколько метров полотна было сначала, если осталось 38 м ткани?

\_\_\_\_\_

- 4.** Бабушка напекла блинов. Витя съел 8 блинов, Маша 6. Сколько блинов напекла бабушка, если осталось 16 блинов?

\_\_\_\_\_

5. Учительница проверила 25 тетрадей по математике и 18 тетрадей по русскому языку. Сколько всего тетрадей нужно проверить учительнице, если ей осталось проверить ещё 36 тетрадей?

\_\_\_\_\_

- 6.** Когда из бочки утром продали 17 кг солёных огурцов, а днём — 27 кг, в бочке осталось 4 кг огурцов. Сколько солёных огурцов было в бочке сначала?

\_\_\_\_\_

7. Петя купил килограмм бананов за 47 р. и килограмм яблок за 35 р. Сколько денег было у Пети, если у него осталось 18 р.?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

- 8.** Сколько с огорода собрали огурцов, если засолили 32 кг огурцов, замариновали столько же, а 26 кг оставили свежими?

\_\_\_\_\_

9. В саду посадили 18 яблонь и столько же груш. Сколько всего саженцев должны посадить в саду, если осталось посадить 25 саженцев?

\_\_\_\_\_

- 10.** Сколько литров молока в день даёт корова, если 9 л молока продали дачникам, 7 л молока заквасили и осталось 12 л молока?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

- 11.** Артём склеил несколько сборных моделей самолётов. Младшему брату он подарил 3 самолёта, другу — 4, и у него осталось 8 самолётов. Сколько самолётов склеил Артём?

A horizontal row of 20 empty square boxes, intended for students to write their answers in a grid format.

**12.** Сколько литров краски купили для покраски дома, если на стены израсходовали 40 л краски, на фронтоны — 15 л и 7 л краски осталось?

□ □

**13.** В магазин завезли виноград. В первый день продали 45 кг винограда, во второй — 36 кг. Сколько всего килограммов винограда завезли в магазин, если осталось продать 19 кг?

**14.** Туристы в первый день прошли 17 км, во второй столько же. Сколько всего километров должны были пройти туристы, если им осталось пройти 25 км?

**15.** Таня прочитала 18 страниц книги утром и 25 страниц вечером. Сколько страниц в книге, если Тане осталось прочитать 22 страницы?

A horizontal row of 20 empty square boxes, each with a small vertical line on its left side, intended for handwritten responses.

**16.** Из пекарни отправили в магазины 50 лотков с белым хлебом и 38 лотков с чёрным. Сколько всего лотков хлеба испекли, если осталось 12 лотков?

\_\_\_\_\_

**17.** На пошив костюмов для танца купили атласной и гипюровой ткани. Когда израсходовали 36 м атласной и 28 м гипюровой ткани, то осталось 44 м ткани. Сколько метров ткани было куплено?

\_\_\_\_\_

**18.** С фабрики привезли на ярмарку одеяла. В первой половине дня прода-ли 19 одеял, а во второй — 34 одеяла. Сколько одеял привезли на ярмарку, если осталось 16 одеял?

\_\_\_\_\_

**19.** Из вазы взяли 7 абрикосов и 9 слив. Сколько фруктов было в вазе сначала, если в ней осталось 6 фруктов?

**20.** В школу привезли новые стулья. Для начальной школы выделили 36 стульев, 48 стульев поставили в актовый зал. Сколько всего стульев привезли в школу, если осталось распределить 16 стульев?

\_\_\_\_\_

**21.** Художник расписывал сувенирные тарелки. В первый день он расписал 15 тарелок, во второй день 18 тарелок. Сколько всего тарелок нужно расписать художнику, если ему осталось расписать 26 тарелок?

\_\_\_\_\_

**22.** На первом уроке из карандашницы взяли 8 карандашей, а на втором уроке — 6. Сколько карандашей было в карандашнице, если в ней осталось 19 карандашей?

\_\_\_\_\_

## **Составные задачи на разностное сравнение**

1. На полке 30 тарелок. Из них 18 глубоких тарелок, остальные — мелкие. На сколько больше глубоких тарелок, чем мелких?

- 2.** На конкурс прислали 26 рисунков. Из них 9 пейзажей, а остальные — натюрморты. На сколько меньше прислали пейзажей, чем натюрмортов?

3. Вика 20 мин добирается до школы. 7 мин она едет на автобусе, а остальное время идёт пешком. На сколько больше времени Вика идёт пешком, чем едет на автобусе?

\_\_\_\_\_

4. Маляры за день покрасили 8 окон, дверей на 6 больше, чем окон, а скамеек на 3 меньше, чем дверей. На сколько меньше маляры покрасили окон, чем скамеек?

\_\_\_\_\_

5. Купили 14 кг картофеля, свёклы на 5 кг меньше, чем картофеля, моркови на 3 кг больше, чем свёклы. На сколько больше килограммов купили картофеля, чем моркови?

\_\_\_\_\_

6. В гараже 26 грузовых машин, легковых машин на 8 меньше, чем грузовых, а мотоциклов на 9 меньше, чем легковых машин. На сколько в гараже меньше мотоциклов, чем грузовых машин?

\_\_\_\_\_

7. Утром в магазин завезли 50 пирожных. К вечеру осталось 6 эклеров, а орешков на 7 больше. На сколько больше пирожных привезли, чем осталось?

\_\_\_\_\_

8. В спортивном празднике приняли участие 18 девочек и 20 мальчиков. 22 человека играли в баскетбол, остальные в волейбол. На сколько меньше ребят играли в волейбол, чем в баскетбол?

\_\_\_\_\_

- 9.** Туристы в первый день прошли 14 км, во второй день — на 4 км больше, чем в первый, а в третий день — на 7 км меньше, чем во второй день. На сколько больше туристы прошли в первый день, чем в третий?

\_\_\_\_\_

- 10.** Эрик смотрел телевизор 50 мин. Из них 18 мин он смотрел мультфильм, а остальное время — спортивную передачу. На сколько меньше продолжался мультфильм, чем спортивная передача?

\_\_\_\_\_

**11.** Мама истратила 75 р. на покупку кекса и молока. На сколько кекс дороже молока, если молоко стоит 26 р.?

**12.** Портниха сшила 18 юбок. Из них длинных юбок 7, а остальные — короткие. На сколько портниха сшила меньше длинных юбок, чем коротких?

A horizontal row of 20 empty square boxes, likely for drawing or writing practice.

**13.** Саша до дачи проехал 100 км. 80 км он ехал по шоссе, а оставшуюся часть — по просёлочной дороге. На сколько больше километров он проехал по шоссе, чем по просёлочной дороге?

**14.** Витя утром прочитал 17 страниц книги, днём 19 страниц, а вечером ещё 23 страницы. На сколько больше страниц Витя прочитал за утро и день, чем за вечер?

**15.** На клумбе 20 тюльпанов, нарциссов на 6 больше, а гиацинтов на 18 меньше, чем тюльпанов и нарциссов вместе. На сколько меньше на клумбе тюльпанов, чем гиацинтов и нарциссов?

\_\_\_\_\_

**16.** Ящик с яблоками весит 52 кг, а пустой ящик весит 2 кг. На сколько больше весят яблоки, чем ящик?

\_\_\_\_\_

**17.** К празднику купили 25 шаров, флагков на 9 меньше, чем шаров, а фейерверков на 8 меньше, чем флагков. На сколько меньше купили фейерверков, чем шаров?

**18.** На выставке 52 поделки второклассников: 15 из глины, а остальные из бумаги. На сколько больше поделок из бумаги, чем из глины?

**19.** Сначала Антон решил 12 задач, потом 14 задач и ему осталось решить 18 задач. На сколько больше Антон решил задач, чем ему осталось?

A horizontal row of 20 empty square boxes, likely for drawing or writing practice.

**20.** В клубе борьбой занимается 9 человек, рисованием — на 7 человек больше, а аэробикой столько, сколько борьбой и рисованием вместе. На сколько меньше человек занимается рисованием, чем аэробикой?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

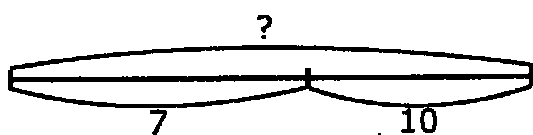
**21.** В саду 49 ягодных кустов. Из них 16 кустов красной смородины и 18 кустов чёрной смородины, остальные — кусты малины. На сколько больше кустов смородины, чем малины?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

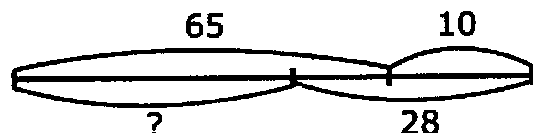
## Составление задач (закрепление)

**Составь задачи по схемам и реши их.**

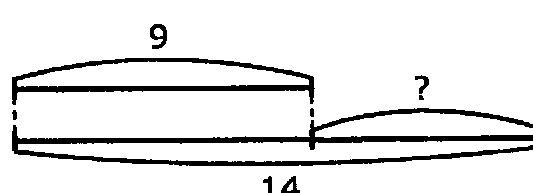
1.



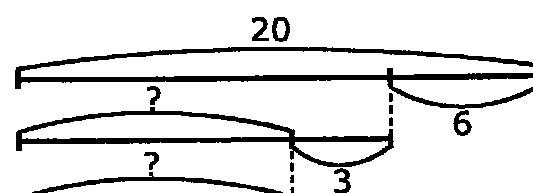
2.



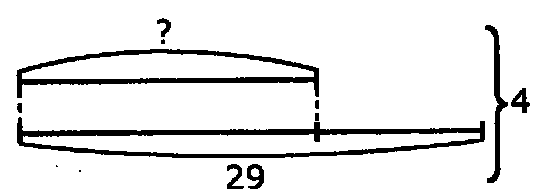
3.



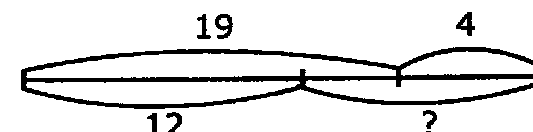
4.



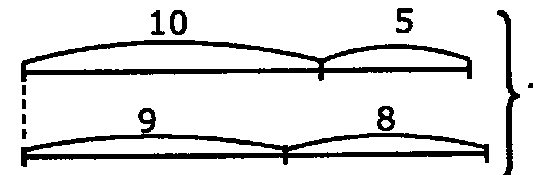
5.



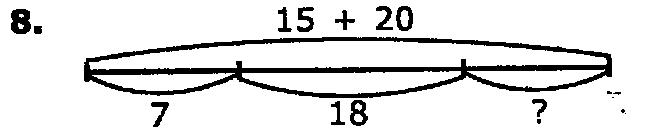
6.



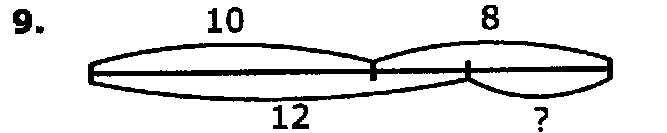
7.



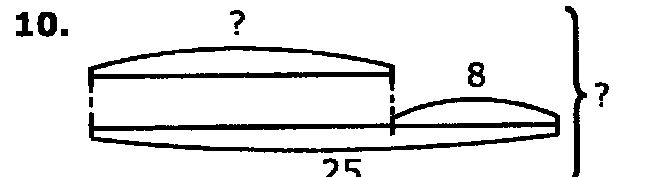
8.



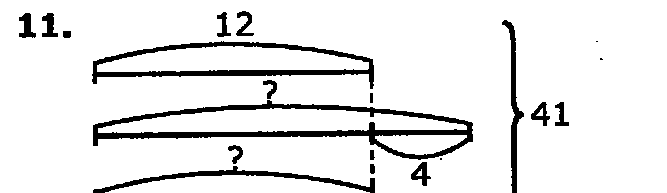
9.



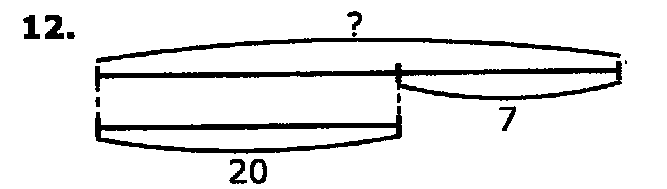
10.



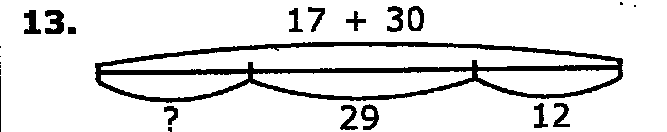
11.



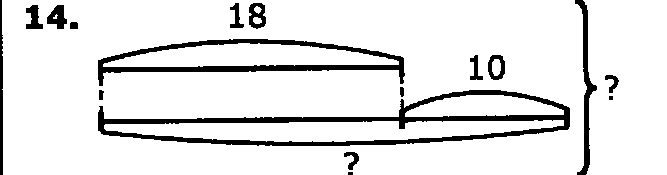
12.



13.



14.



**Поставь вопросы к условию. Подпиши пояснения к каждому выражению.  
Подчеркни выражение, отвечающее на поставленный тобой вопрос.**

**15.** Купили 2 десятка яиц. Из 5 яиц сделали яичницу, а 3 яйца добавили в тесто.

$$20 - 5$$

$$20 - 3$$

$$5 + 3$$

$$20 - 5 - 3$$

**16.** У Иры 14 кукол, у Светы на 3 куклы больше, чем у Иры. А у Тони на 5 кукол меньше, чем у Светы.

$$14 + 3$$

$$17 - 12$$

$$14 + 3 - 5$$

$$14 + 17 + 12$$

**17.** В экскурсионном автобусе 40 мест. 12 мест занято детьми, а взрослыми занято 14 мест.

$$12 + 14$$

$$40 - 14$$

$$40 - 12$$

$$40 - 12 - 14$$

**18.** В парке посадили 50 саженцев каштанов, 30 саженцев елей, а саженцев клёнов на 15 меньше, чем саженцев елей.

$$30 - 15$$

$$50 + 30 + 15$$

$$50 - 15$$

$$50 - 30$$

**19.** Артём истратил 60 р., это на 28 р. больше, чем истратил Кирилл.

$$60 - 28$$

$$60 - 22$$

$$60 + 22$$

$$60 + 28$$

**20.** У Вити было 70 р. Он купил 2 карандаша по 10 р. и линейку за 18 р.

$$10 + 10$$

$$70 - 18 - 10 - 10$$

$$70 - 18$$

$$(10 + 10) - 18$$

**21.** На одной полке 8 банок варенья, а на второй полке – на 4 банки варенья больше. После зимы осталось 3 банки варенья.

$$8 + 4$$

$$8 + (8 + 4)$$

$$(8 - 3) + (8 + 4)$$

$$(12 - 3) + 8$$

**22.** В трамвае ехало 14 пассажиров. На остановке вошло ещё 12 пассажиров, а вышло 7.

$$14 + 12$$

$$14 - 7$$

$$(14 + 12) - 7$$

$$12 - 7$$

**23.** Ширина прямоугольника 13 см, а его длина на 5 см больше.

$$13 + 5$$

$$18 - 13$$

$$(13 + 5) + 13$$

$$13 + 18 + 13 + 18$$

# Простые задачи на умножение

1. У 4 мальчиков по 5 шариков. Сколько всего шариков у мальчиков?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

2. В детский сад привезли 3 коробки с клубникой по 8 кг клубники в каждой коробке. Сколько килограммов клубники привезли в детский сад?

\_\_\_\_\_

**3.** На одной полке 6 чашек. Сколько чашек на 2 таких же полках?

□ □

4. Купили 5 наборов карандашей по 8 карандашей в каждом наборе. Сколько всего карандашей купили?

\_\_\_\_\_

5. В альбоме 9 листов. Сколько листов в 4 таких альбомах?

**6.** В зале 8 рядов по 10 стульев в каждом ряду. Сколько мест в зале?

\_\_\_\_\_

7. На каждой странице альбома 2 фотографии. Сколько фотографий на 7 страницах этого альбома?

\_\_\_\_\_

**8.** У 3 собак по 5 щенков. Сколько всего щенков у собак?

\_\_\_\_\_

**9.** Класс разделён на 6 групп по 4 человека. Сколько учеников в классе?

**10.** В доме 9 этажей по 5 квартир на каждом. Сколько квартир в доме?

\_\_\_\_\_

**11.** В шкафу 8 полок, на каждой полке по 6 банок с вареньем. Сколько всего банок с вареньем в шкафу?

\_\_\_\_\_

**12.** В питомнике 7 рядов голубых елей по 10 деревьев в каждом ряду. Сколько голубых елей в питомнике?

\_\_\_\_\_

**13.** В одной коробке 6 игрушек. Сколько игрушек в 6 таких коробках?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200

**14.** На одном окне 4 цветка. Сколько цветков на 7 окнах?

A horizontal row of 24 empty white squares, likely a placeholder for a signature or stamp.

**15.** В одной пачке 10 тетрадей. Сколько тетрадей в 7 таких пачках?

\_\_\_\_\_

**16.** Сколько игрушек на 8 полках витрины, если на каждой полке по 7 игрушек?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**17.** В парке 4 аллеи, на каждую аллею устанавливали по 10 скамеек. Сколько скамеек потребовалось?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**18.** На грядке посадили 6 рядов помидоров по 4 растения в каждом ряду. Сколько рассады помидоров посадили?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**19.** У продавца 8 связок шаров. Сколько всего шаров, если в каждой связке их по 5?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**20.** В магазин привезли 6 ящиков мандаринов по 10 кг в каждом ящике. Сколько всего килограммов мандаринов привезли в магазин?

**21.** Купили 4 одинаковых блокнота по 8 р. за штуку. Сколько всего денег заплатили?

**22.** Нужно изготовить 9 гирлянд флагов по 9 флагов на каждой. Сколько всего флагов нужно сделать ребятам?

**23.** Для выставки подготовили 8 стендов с рисунками. Сколько рисунков на выставке, если на каждом стенде по 8 рисунков?

**24.** Пирожок стоит 9 р. Сколько стоят 4 таких пирожка? Сколько сдачи дадут с 50 р. после покупки 4 пирожков?

\_\_\_\_\_

**25.** В торговом центре на каждом этаже по 7 магазинов. Сколько всего магазинов в торговом центре, если в нём 5 этажей?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

**26.** Для концерта нужно было сшить 9 костюмов. Сколько ткани нужно закупить, если на каждый костюм нужно 3 м ткани?

**27.** Для выращивания рассады петуний купили 6 контейнеров. Сколько рассады петуний, если в каждом контейнере по 8 растений?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

**28.** Свете подарили 5 букетов тюльпанов по 5 цветов в каждом букете. Сколько всего тюльпанов у Светы?

## Задачи на деление по содержанию и на равные части

**Подчеркни задачи на деление по содержанию. Реши задачи.**

1. 15 яблок раздали поровну трём ребятишкам. Сколько яблок получил каждый?

2. 12 пирожков разложили на 3 блюда поровну. Сколько пирожков на каждой тарелке?

3. 18 кг пшена рассыпали в пакеты по 3 кг в каждый пакет. Сколько пакетов взяли?

4. У Светы 14 р. Сколько открыток по 7 р. она может купить?

5. Из 42 гвоздик сделали 6 одинаковых букетов. Сколько гвоздик в одном букете?

6. 20 марок поместили в альбом по 5 марок на каждую страницу. Сколько страниц альбома заняли эти марки?

7. Из 56 м ткани сшили 8 одинаковых штор. Сколько метров ткани идёт на 1 штору?

8. 48 учеников разделили на команды по 8 человек. Сколько получилось команд?

9. Купили 30 рыбок и рассадили их в аквариумы по 6 рыбок в каждый. Сколько было аквариумов?

1. 15 яблок раздали ребятишкам по 5 яблок каждому. Сколько было ребят?

2. 12 пирожков разложили на блюда по 4 пирожка на каждое. Сколько потребовалось блюд?

3. 18 кг пшена рассыпали поровну в 6 пакетов. Сколько килограммов пшена сыпали в каждый пакет?

4. У Светы 14 р. Она купила две одинаковые открытки. Сколько стоит одна открытка?

5. Из 42 гвоздик сделали букеты. В каждом букете по 7 гвоздик. Сколько получилось букетов?

6. 20 марок Игорь поместил в альбом на 4 страницы поровну. Сколько марок на каждой странице?

7. Из 56 м ткани сшили шторы. На каждую штору идёт по 7 м. Сколько штор пошили?

8. 48 учеников разделили на равные команды. Получилось 6 команд. Сколько человек в каждой команде?

9. Купили 30 рыбок и рассадили их в 5 аквариумов поровну. Сколько рыбок в каждом аквариуме?

## Реши задачи.

**10.** 27 тетрадей разложили поровну в 3 стопки. Сколько тетрадей в каждой стопке?

\_\_\_\_\_

**11.** 12 яблок раздали ребятам по 4 яблока. Сколько детей получили яблоки?

\_\_\_\_\_

**12.** 25 пирожных разложили поровну на 5 тарелок. Сколько пирожных на каждой тарелке?

**13.** 30 кустов роз рассадили на 6 клумб. Сколько кустов на каждой клумбе?

\_\_\_\_\_

**14** 24 человека сели в машины по 4 человека в каждую. Сколько машин понадобилось?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**15.** На одно пальто расходуют 3 м ткани. Сколько пальто сошьют из 27 м?

\_\_\_\_\_

**16.** Наклейка стоит 8 р. Сколько наклеек купили, если истратили 72 р.?

\_\_\_\_\_

**17.** Тесьму длиной 40 м разрезали на равные части по 8 м в каждой. Сколько частей получилось?

\_\_\_\_\_

**18.** Бабушка разложила 49 пирожков на 7 тарелок поровну. Сколько пирожков на каждой тарелке?

\_\_\_\_\_

**19.** 80 школьников построились в колонны, по 10 человек в каждой колонне. Сколько колонн получилось?

\_\_\_\_\_

**20.** 24 кролика рассадили в клетки поровну. Сколько клеток понадобилось, если в каждую клетку сажали 3 кролика?

\_\_\_\_\_

**21.** В эстафете приняло участие 36 детей по 9 человек в каждой команде. Сколько команд участвовало в эстафете?

**22.** В олимпиаде участвовало 36 детей из 6 школ. Сколько человек было от каждой школы, если участников от каждой одинаковое количество?

\_\_\_\_\_

## **Логические задачи**

- 1.** Верёвку разрезали на 3 части. Потом 2 части разрезали пополам. Сколько частей получилось?

A horizontal row of 30 empty square boxes for writing responses.

- 2.** Группа туристов из 10 человек прошла 10 км. Сколько километров прошёл каждый турист?

A horizontal row of 20 empty square boxes, each with a thin black border, intended for handwritten responses.

3. Термометр показывает 10 градусов тепла. Сколько градусов покажут 2 термометра?

4. У Гены было 2 груши. К нему пришли два друга. Он дал им по груше, а они ему по половинке. Кому досталось больше?

- 5.** Вероника села в четвёртый вагон от начала поезда, а Петя в седьмой вагон от конца. Сколько вагонов в поезде, если дети оказались в одном вагоне?

6. У трёх братьев по две сестры. Сколько всего детей в семье?

7. В одном ряду 8 камешков на расстоянии 2 см один от другого. В другом

- ряду 15 камешков на расстоянии 1 см один от другого. Какой ряд длиннее?

**8.** Летело стадо гусей: один гусь впереди, а два позади: один позади и два

- впереди; один между двумя и три в ряд. Сколько всего было гусей?

9. Серёжа, Вадим и Антон пришли на площадку в футболках разных цветов:

- красной, синей и фиолетовой. Серёжа был не в синей, Вадим был не в синей и не в красной. В футболках какого цвета был каждый мальчик?

10. У Семёна есть канарейки и кролики. У всех вместе 5 голов и 16 ног.

- Сколько у Семёна канареек и сколько кроликов?

**11.** В гостинице 100 комнат. Сколько раз встречается в этих номерах цифра 1?

- pa 7?

12. В корзине несколько яблок. Их меньше 10. Сколько яблок лежит в корзине?

**13.** У Ани и Лены по 10 карандашей. Они отдали по половине карандашей Инне. У кого карандашей больше и на сколько?

**14.** У Иры три юбки разного цвета и две блузки, которые подходят к этим юбкам. Сколько дней Ира может ходить в разных костюмах, комбинируя эти юбки и блузки?

\_\_\_\_\_

**15.** Бабушка поставила на полку 9 глубоких тарелок, из них 2 тарелки перевернула вверх дном. Сколько тарелок стало на полке?

\_\_\_\_\_

**16.** Швея разрезала кусок тесьмы на 10 равных частей. Сколько разрезов она сделала?

\_\_\_\_\_

**17.** На одной тарелке 20 пирожных, а на другой наполовину меньше. Витя съел половину пирожных со второй тарелки. Сколько пирожных осталось на второй тарелке?

**18.** У Вани меньше 10 конфет. Он хотел раздать ребятам по 2 конфеты, но тогда одна конфета оставалась лишней. Тогда Ваня решил раздать по три конфеты, но опять 1 конфета осталась лишней. Сколько конфет было у Вани?

\_\_\_\_\_

**19.** В саду растут яблони, груши и сливы. Яблонь и груш вместе 3 дерева, груш и слив — 4, а яблонь и слив — 5. Сколько деревьев каждого вида в саду?

\_\_\_\_\_

**20.** На прилавке лежало 8 батонов колбасы. Три из них разрезали пополам. Сколько батонов колбасы стало на прилавке?

\_\_\_\_\_

**21.** Кто победит в перетягивании каната, если 3 девочки тянут так же, как 2 мальчика, с одной стороны каната 9 девочек, а с другой — 5 мальчиков?

\_\_\_\_\_

**22.** Варе, Инге и Рите на 8 Марта подарили плюшевых игрушек — собаку, белочку и бегемотика. Какая игрушка у каждой из девочек, если у Вари не собака и не бегемотик, у Инги — не бегемотик и не белочка?

\_\_\_\_\_

**23.** В каком порядке лежат фрукты, если лимон лежит левее банана, а груша правее персика, персик правее банана.

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

## **Зачётные листы**

- 1.** В галерею привезли 25 картин, а статуй на 7 больше. Сколько всего произведений искусства привезли в галерею?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

- 2.** В холодильнике 15 клубничных йогуртов и 12 натуральных. Когда несколько йогуртов съели, в холодильнике осталось 9 йогуртов. Сколько йогуртов съели?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

3. Мышка собрала 21 зёрнышко и разложила их на кучки так, что число зёрнышек в каждой следующей кучке было на 1 больше, чем в предыдущей. Сколько зёрнышек было в каждой кучке? Сколько кучек получилось?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

4. На сбор урожая поехало 27 мальчиков и 25 девочек. 32 человека собирали помидоры. Сколько человек собирали огурцы?

5. Для пошива штор купили 85 м ткани. Сколько ткани израсходовали, если осталось 17 м тюля и 28 м портьерной ткани?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

6. Из 25 кг свежих абрикосов сушёных можно получить на 14 кг меньше. Сколько килограммов сушёных абрикосов получили?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

7. В одном мешке 38 кг капусты, а в другом 42 кг капусты. Продали 56 кг капусты. Сколько килограммов капусты осталось?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

8. Столярная мастерская изготовила за неделю 64 изделия. Из них 27 стульев, 5 тумбочек, а остальные — полки. Сколько полок изготовлено?

\_\_\_\_\_

9. У Никиты было 19 машинок. Сестра подарила ему ещё 3 машинки и несколько машинок подарил папа. Сколько машинок подарил папа, если у Никиты стало 28 машинок?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

- 10.** На стоянке 8 рядов для парковки. В каждом ряду может парковаться по 9 машин. Сколько машинмест на парковке?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

- 11.** Для похода закупили 9 кг вермишели, пшена на 5 кг меньше, чем вермишели, а гречневой крупы на 10 кг больше, чем пшена. Сколько килограммов гречневой крупы купили?

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups of patients.

**12.** Мама купила конфеты. После того как Антон взял 9 конфет и Оксана взяла 12 конфет, осталось 17 конфет. Сколько конфет купила мама?

□ □

**13.** Батон разрезали на 4 части. Сколько разрезов сделали?

\_\_\_\_\_

**14.** Бабушка собрала с грядки 18 кг огурцов, а помидоров на 5 кг меньше. Сколько всего килограммов овощей собрала бабушка?

\_\_\_\_\_

**15.** На каждую кофту нужно пришить по 6 пуговиц. Сколько пуговиц нужно купить портнихе, если у неё 9 кофт?

**16.** Ученики изготовили 34 украшения для класса: 8 гирлянд, 15 звёздочек и фонарики. Сколько фонариков изготовили ученики?

**17.** В автобусе ехало 44 пассажира. Когда несколько человек вышло, в автобусе осталось 28 пассажиров. Сколько человек вышло из автобуса?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**18.** На птичьем дворе было 19 уток и 17 кур. После того как привезли ещё несколько гусей, стало 50 птиц. Сколько гусей привезли?

□ □

**19.** Ваня сорвал 20 жёлтых груш и 15 красных груш. Из них 5 груш оказалось гнилыми. Сколько Ваня сорвал хороших груш?

\_\_\_\_\_

**20.** В одной бочке 25 л кваса, а в другой — 15 л. В выходные дни выпили 9 л кваса. Сколько литров кваса осталось в бочках?

A horizontal row of 20 empty square boxes, each with a thin black border, intended for handwritten responses.

**21.** Кристина вырезала 9 квадратов, это на 7 меньше, чем кругов. Сколько кругов и квадратов вырезала Кристина?

**22.** Длина синего отрезка 8 см, а красного — на 6 см больше. Чему равна длина двух отрезков?

A horizontal row of 20 empty square boxes for writing responses.

**23.** У Вари 10 пятёрок, у Коли на 5 пятёрок больше, чем у Вари. А у Кристины на 3 пятёрки меньше, чем у Коли. Сколько пятёрок у Вари?

□ □

**24.** Кристине 9 лет. Год назад она была на 4 года старше своего брата Игоря. Сколько лет брату?

**25.** На одной стороне улицы 18 домов, а на другой — на 2 дома больше. Сколько всего домов на улице?

\_\_\_\_\_

**26.** Пять малышей катались во дворе на велосипедах. У них были трёхколёсные и двухколёсные велосипеды, а всего 12 колёс. Сколько было трёхколёсных велосипедов?

\_\_\_\_\_

**27.** На стоянке стояло 40 машин. Утром уехало 8 машин. Сколько машин уехало днём, если вечером осталось 14 машин?

\_\_\_\_\_

**28.** Масса ящика с яблоками 20 кг. Масса ящика 2 кг. Какова масса яблок?

**29.** В коробке 30 карандашей. Когда Вика взяла несколько карандашей, в коробке осталось 9 карандашей. Сколько карандашей взяла Вика?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

**30.** В автобусе 40 пассажиров. Из них 27 взрослых, а остальные дети. На сколько взрослых больше, чем детей?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

**31.** В первый день выставку посетили 30 человек, во второй день на 10 человек больше, чем в первый, а в третий день на 40 человек больше, чем во второй. На сколько посетителей в первый день было меньше, чем в третий?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

**32.** Для дня рождения купили 24 зелёных шара, 15 красных и 26 синих шаров. В конце праздника оказалось, что 32 шара лопнули. Сколько целых шаров осталось?

\_\_\_\_\_

**33.** У Светы 28 р. Когда папа дал ей ещё несколько рублей, У Светы стало 70 р. Сколько денег Свете дал папа?

Table 1. Summary of the main characteristics of the 1000 samples used in this study.

**34.** На ферме 26 коров. Привезли ещё несколько коров. Сколько коров привезли, если на ферме их стало 38?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200

**35.** У бабушки 3 курицы. Каждая курица вывела по 8 цыплят. Сколько всего цыплят у бабушки?

100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

**36.** Для домашних заготовок понадобилось 25 кг овощей. Помидоров 14 кг, 8 кг лука и несколько килограммов моркови. Сколько килограммов моркови потребовалось?

\_\_\_\_\_

*Учебное издание*

**Кузнецова Марта Ивановна**

# **ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ЗАДАЧИ ПО МАТЕМАТИКЕ**

## **2 КЛАСС**

**Издательство «ЭКЗАМЕН»**

Гигиенический сертификат  
№ РОСС RU. AE51. Н 16466 от 25.03.2013 г.

Главный редактор *Л. Д. Лаппо*

Редактор *М. А. Козлова*

Технический редактор *Л. В. Павлова*

Корректор *И. В. Русанова*

Дизайн обложки *А. Ю. Беляева*

Компьютерная верстка *Т. Н. Меньшова*

107045, Москва, Луков пер., д. 8.

[www.examen.biz](http://www.examen.biz)

E-mail: по общим вопросам: [info@examen.biz](mailto:info@examen.biz);

по вопросам реализации: [sale@examen.biz](mailto:sale@examen.biz);

тел./факс 641-00-30 (многоканальный)

Общероссийский классификатор продукции  
ОК 005-93, том 2; 953005 — книги, брошюры, литература учебная

Отпечатано в ООО «Вторая типография»  
140004, г. Люберцы Московской обл.,  
1-ый Панковский пр-д, д. 1

**По вопросам реализации обращаться по тел.: 641-00-30 (многоканальный).**

М. И. Кузнецова

$900 - 60 =$        $150 + 90 =$        $399 + 1 =$        $700 - 30 =$

$880 - 7 =$

$529 + 1 =$

$00 - 10 =$

$950 - 3 =$

$629 + 7 =$

$360 - 5 =$

$670 + 3 =$

$590 - 7 =$

$800 - 90 =$

$839 + 1 =$

$150 + 20 =$

# ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ЗАДАЧИ по МАТЕМАТИКЕ

Данное пособие полностью соответствует федеральному государственному образовательному стандарту (второго поколения) для начальной школы.

Единый Учебно-Методический Комплект с данным пособием составляют:

- Тренировочные задачи по математике. 2 класс
- Тренировочные примеры по математике. Счёт в пределах 100. 2 – 3 классы
- Тренировочные примеры по математике. Табличное умножение и деление. 2 – 3 классы
- Тренировочные примеры по математике. Задания для повторения и закрепления. 2 класс.

Пособия являются необходимым дополнением к учебникам по математике для 2 класса, рекомендованным Министерством образования и науки Российской Федерации и включённым в Федеральный перечень учебников.

Задания, представленные в данном пособии, призваны проконтролировать уровень знаний и умений, учат делать выводы и обобщения, способствуют выработке устойчивого навыка.

Пособия удобны в использовании, рекомендуются школьникам для самостоятельных работ, а также родителям и учителям для занятий с детьми по отработке вычислительных навыков, для облегчения запоминания и применения алгоритмов устного счёта, а также других навыков.

Приказом № 729 Министерства образования и науки Российской Федерации учебные пособия издательства «ЭКЗАМЕН» допущены к использованию в общеобразовательных учреждениях.

ISBN 978-5-377-07707-7



9 785377 077077

ЭКЗАМЕН®