

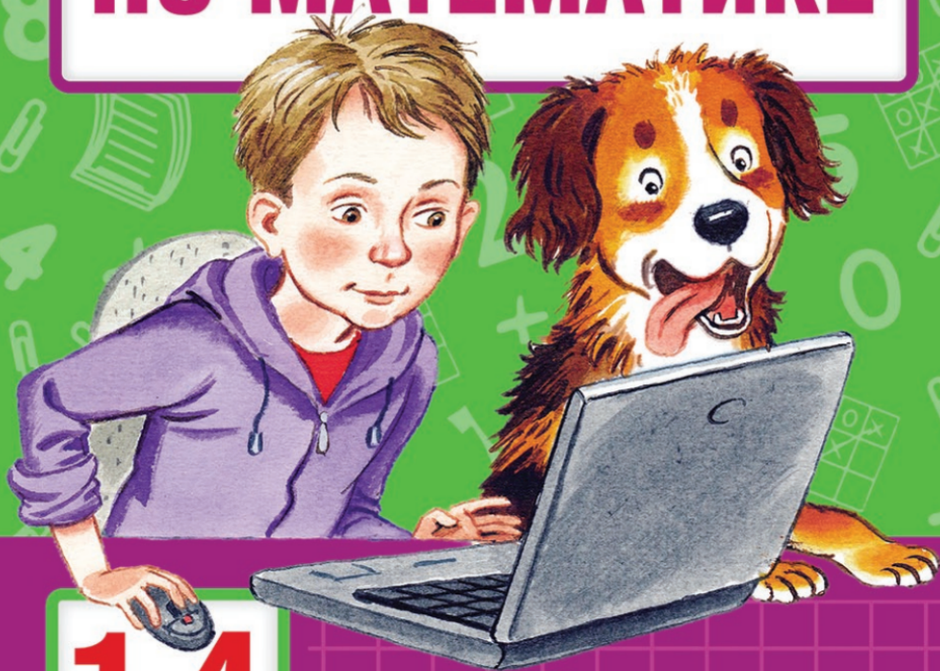
О. В. УЗОРОВА

Е. А. НЕФЁДОВА



# 2518

**ЗАДАЧ**  
**ПО МАТЕМАТИКЕ**



# 1-4

**КЛАССЫ**

*для начальной школы*

УДК 373:51  
ББК 22.1я71  
УЗ4

**Узорова, Ольга Васильевна.**

УЗ4 2518 задач по математике : 1–4-й классы /  
О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова. — Москва : Изда-  
тельство АСТ, 2016. — 281, [7] с. — (Академия началь-  
ного образования).

ISBN 978-5-17-099915-6 (ООО «Издательство АСТ»)

В пособие вошли задачи по всем основным темам курса математики для начальной школы. В дидактических целях материал пособия пред-  
ставлен в виде карточек, каждая из которых содержит по три задачи,  
объединенные одинаковым способом решения.

Пособие предназначено для практической отработки решения задач базового уровня и может быть использовано для коллективной и индивиду-  
альной работы в классе и дома.

**УДК 373:51  
ББК 22.1я71**

ISBN 978-5-17-099915-6 (ООО «Издательство АСТ»)

© О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова  
© ООО «Издательство АСТ»

# СОДЕРЖАНИЕ

## 1–2 КЛАССЫ

### Сложение и вычитание

Нахождение суммы. Простые задачи . . . . .	6
Увеличение числа на несколько единиц.	
Простые задачи . . . . .	13
Уменьшение числа на несколько единиц.	
Простые задачи . . . . .	16
Нахождение неизвестного слагаемого.	
Простые задачи . . . . .	18
Нахождение остатка. Простые задачи . . . . .	25
Нахождение неизвестного вычитаемого.	
Простые задачи . . . . .	28
Нахождение неизвестного уменьшаемого.	
Простые задачи . . . . .	31
Разностное сравнение.	
Простые задачи . . . . .	35
Простые задачи с косвенными вопросами . . . . .	38
Нахождение суммы. Составные задачи . . . . .	42
Нахождение остатка. Составные задачи . . . . .	51
Нахождение неизвестного слагаемого.	
Составные задачи . . . . .	58
Нахождение неизвестного вычитаемого.	
Составные задачи . . . . .	61
Нахождение третьего слагаемого.	
Составные задачи . . . . .	68
Нахождение неизвестного уменьшаемого.	
Составные задачи . . . . .	72
Разностное сравнение. Составные задачи . . . . .	77

## 3 КЛАСС

### Умножение и деление

Умножение. Простые задачи . . . . .	85
Увеличение числа в несколько раз.	
Простые задачи . . . . .	87
Уменьшение числа в несколько раз.	
Простые задачи . . . . .	89

Увеличение числа в несколько раз. Простые задачи . . . . .	91
Уменьшение числа в несколько раз. Простые задачи . . . . .	93
Увеличение (уменьшение) числа в несколько раз. Простые задачи . . . . .	95
Деление на равные части. Простые задачи . . . . .	97
Деление по содержанию. Простые задачи . . . . .	99
Деление по содержанию и на равные части, умножение. Простые задачи . . . . .	101
Кратное сравнение. Простые задачи . . . . .	103
Разностное и кратное сравнение. Простые задачи . . . . .	105
Нахождение суммы. Составные задачи . . . . .	107
Нахождение суммы. Составные задачи . . . . .	110
Нахождение суммы ( <i>обобщение</i> ). Составные задачи . . . . .	112
Увеличение числа на несколько единиц и в несколько раз. Составные задачи. . . . .	115
Приведение к единице. Составные задачи . . . . .	117
Нахождение разности. Составные задачи . . . . .	122
Нахождение неизвестного уменьшаемого. Составные задачи . . . . .	125
Нахождение неизвестного вычитаемого. Составные задачи . . . . .	129
Разностное и кратное сравнение. Составные задачи . . . . .	136
Нахождение суммы двух произведений. Составные задачи . . . . .	148
Нахождение неизвестного слагаемого. Составные задачи . . . . .	150
Деление суммы на число и числа на сумму. Составные задачи . . . . .	156

Нахождение стоимости.	
Простые задачи . . . . .	163
Нахождение цены.	
Простые задачи . . . . .	165
Нахождение количества.	
Простые задачи . . . . .	166
Нахождение стоимости.	
Составные задачи . . . . .	168
Нахождение количества.	
Составные задачи . . . . .	172
Нахождение цены.	
Составные задачи . . . . .	176
Нахождение периметра . . . . .	178
Нахождение сторон геометрических фигур . . . . .	182
Нахождение числа по доле и доли по числу . . . . .	190

#### **4 КЛАСС**

Движение. Простые задачи . . . . .	196
Встречное движение . . . . .	199
Движение в одном направлении . . . . .	220
Противоположное движение . . . . .	239
Движение в обратном направлении. . . . .	254
Пропорциональное деление . . . . .	261
Задачи на нахождение неизвестного по двум разностям. . . . .	266
Задачи на нахождение числа по доле и доли по числу . . . . .	272
Задачи на нахождение площади . . . . .	274

# 1–2 классы

## СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ

### Нахождение суммы. Простые задачи

#### КАРТОЧКА 1

1. На ветке сидело 5 воробьёв и 2 синички. Сколько птиц сидело на ветке?
2. На лугу паслось 6 коз и 2 лошади. Сколько животных было на лугу?
3. Днём белка принесла в дупло 6 грибов, а вечером 3 гриба. Сколько грибов стало в дупле?

#### КАРТОЧКА 2

4. Ребята заготовили для птиц 4 кг семян подсолнечника и 3 кг ягод рябины. Сколько всего килограммов корма для птиц заготовили ребята?
5. На столе стоят 4 большие кастрюли и 5 маленьких. Сколько всего кастрюль на столе?
6. Папа купил 3 кг моркови и 5 кг картофеля. Сколько килограммов овощей купил папа?

#### КАРТОЧКА 3

7. В классе бегом занимались 5 мальчиков и 3 девочки. Сколько всего детей занимались бегом?
8. К новому году Оксана отправила 2 открытки с поздравлениями, а Марина 5 открыток. Сколько всего открыток отправили девочки?
9. На стройку привезли 4 машины гравия и 6 машин песка. Сколько всего машин строительного материала привезли?

#### **КАРТОЧКА 4**

10. В одном альбоме 4 открытки с цветами, а в другом 5 открыток с животными. Сколько всего открыток в двух альбомах?
11. За первую четверть ученик исписал 3 синих стержня, а за вторую четверть 2 синих стержня. Сколько всего синих стержней исписал ученик за две четверти?
12. За первый час турист прошёл 5 км, за второй 4 км. Сколько всего километров турист прошёл за 2 ч пути?

#### **КАРТОЧКА 5**

13. Зимой Маша болела 5 дней, весной 3 дня. Сколько всего дней болела Маша?
14. Перед домом растут 3 куста бузины и 4 куста сирени. Сколько всего кустов растёт перед домом?
15. Осенью Оксана засушила 3 берёзовых и 6 липовых листочков. Сколько всего листочков засушила Оксана?

#### **КАРТОЧКА 6**

16. Зина купила 4 книги со сказками и 5 книг со стихами. Сколько всего книг купила Зина?
17. На стол поставили 2 вазы и 5 подносов. Сколько всего предметов поставили на стол?
18. Во дворе живут 3 собаки и 4 кота. Сколько всего животных живут во дворе?

#### **КАРТОЧКА 7**

19. На полке стоит 5 толстых книг с рассказами и одна тонкая книга со сказками. Сколько всего книг стоит на полке?
20. Аня вымыла 5 тарелок, а Миша вымыл 4 тарелки. Сколько всего тарелок вымыли дети?
21. В саду растут 2 саженца груши и 5 саженцев вишни. Сколько всего саженцев растёт в саду?

### **КАРТОЧКА 8**

22. Александра купила 2 пирожка с капустой и 3 пирожка с повидлом. Сколько всего пирожков купила Александра?
23. В первую неделю июля Гриша искупался 5 раз, во вторую неделю 4 раза. Сколько раз Гриша искупался в реке за две недели?
24. Для аптечки купили 3 пузырька йода и 1 пузырёк зелёнки. Сколько всего пузырьков с лекарствами купили для аптечки?

### **КАРТОЧКА 9**

25. У Коли 4 машинки, у Дениса столько же. Сколько всего машинок у мальчиков?
26. В одном стручке 5 горошин и в другом столько же. Сколько горошин в двух стручках?
27. На одной ветке 3 груши и на другой столько же. Сколько всего груш на двух ветках?

### **КАРТОЧКА 10**

28. У папы 2 брата и столько же сестёр. Сколько всего братьев и сестёр у папы?
29. В конфетнице лежали 4 карамельки и столько же шоколадных конфет. Сколько всего конфет лежало в конфетнице?
30. У кошки 5 белых котят и столько же серых котят. Сколько всего котят у кошки?

### **КАРТОЧКА 11**

31. На доске лежало 3 куска фиолетового мела и столько же кусков жёлтого. Сколько всего кусков мела лежало на доске?
32. На столе стояли 3 чашки и столько же блюдец. Сколько всего предметов стояло на столе?
33. В секции плавания занимались 4 девочки и столько же мальчиков. Сколько всего детей занимались в секции плавания?

### **КАРТОЧКА 12**

34. У Максима 5 жёлтых карандашей и столько же коричневых. Сколько всего карандашей у Максима?
35. У Насти 4 жёлтых маркера и столько же зелёных. Сколько всего маркеров у Насти?
36. Аня решила 4 задачи и столько же примеров. Сколько примеров решила Аня?

### **КАРТОЧКА 13**

37. На стоянке было 2 грузовика. Вечером приехало ещё 5 грузовиков. Сколько всего грузовиков на стоянке?
38. На столе стояли 3 чашки. Мама поставила ещё 5 чашек. Сколько всего чашек стало на столе?
39. На клумбе цвели 2 тюльпана. Вскоре расцвели ещё 7 тюльпанов. Сколько всего цветущих тюльпанов стало на клумбе?

### **КАРТОЧКА 14**

40. У школы росли 3 берёзы. Дети посадили ещё столько же берёз. Сколько всего берёз стало у школы?
41. У Кати было 5 плюшевых игрушек. Ей подарили ещё 4 плюшевые игрушки. Сколько всего плюшевых игрушек стало у Кати?
42. В автобусе ехали 6 пассажиров. На остановке вошли ещё 2 пассажира. Сколько всего пассажиров стало в автобусе?

### **КАРТОЧКА 15**

43. У мамы были 3 розы. Ей подарили ещё 5 роз. Сколько всего роз стало у мамы?
44. У Пети были 3 видеокассеты с мультфильмами. Ему купили ещё 6 видеокассет. Сколько всего видеокассет стало у Пети?
45. На даче росли 3 куста крыжовника. Посадили ещё 5 кустов крыжовника. Сколько всего кустов крыжовника стало на даче?

### **КАРТОЧКА 16**

46. У Маши были 4 открытки. Ей прислали ещё 3 открытки. Сколько всего открыток стало у Маши?
47. На берёзе сидело 5 ворон. Прилетели ещё 4 вороны. Сколько всего ворон стало?
48. На клумбе 2 пчелы собирали пыльцу. К ним прилетели ещё 2 пчелы. Сколько всего пчёл стало на клумбе?

### **КАРТОЧКА 17**

49. В коридоре стояли 2 скамейки. Принесли ещё 4 скамейки. Сколько всего скамеек стало?
50. Во дворе играли 3 щенка. К ним подошли ещё 4 щенка. Сколько всего щенков стало?
51. В трамвае ехали 5 пассажиров. На остановке вошли ещё 4 пассажира. Сколько пассажиров стало в трамвае?

### **КАРТОЧКА 18**

52. Возле школы росло 6 клёнов. Посадили ещё 3 клёна. Сколько всего клёнов стало возле школы?
53. У Серёжи были 3 плитки шоколада. Ему подарили ещё 2 плитки шоколада. Сколько всего плиток шоколада стало у Серёжи?
54. В нашем квартале были 4 детские площадки. Построили ещё одну площадку. Сколько всего детских площадок стало в квартале?

### **КАРТОЧКА 19**

55. В альбоме были 4 фотографии. В него вложили ещё 5 фотографий. Сколько всего фотографий стало в альбоме?
56. На стоянке было 7 машин. Приехали ещё 3 машины. Сколько всего машин стало на стоянке?
57. В зоопарке жило 5 антилоп. Весной появились ещё 2 антилопы. Сколько всего антилоп стало в зоопарке?

### КАРТОЧКА 20

58. Маша нашла 5 подосиновичков. Потом она нашла ещё 2 подосиновичка. Сколько всего подосиновичков нашла Маша?
59. В холодильнике 4 йогурта. Мама купила ещё 3 йогурта. Сколько всего йогуртов стало в холодильнике?
60. На стенде висело 5 рисунков. После урока рисования повесили ещё 4 рисунка. Сколько всего рисунков стало на стенде?

### КАРТОЧКА 21

61. Миша за первую четверть прочитал 3 книги, за вторую четверть 6 книг, а за третью столько, сколько за первую и вторую четверти вместе. Сколько книг прочитал Миша за третью четверть?
62. В букете были 3 красные гвоздики, 4 белые гвоздики, а розовых гвоздик столько, сколько красных и белых вместе. Сколько розовых гвоздик в букете?
63. В школьном хоре поют 2 мальчика, танцуют четверо, а в театральном кружке занимаются столько мальчиков, сколько в хоровом и танцевальном кружке вместе. Сколько мальчиков занимаются в театральном кружке?

### КАРТОЧКА 22

64. Кате на день рождения подарили 2 куклы, 6 зайчиков, а воздушных шариков столько, сколько кукол и зайчиков вместе. Сколько воздушных шариков подарили Кате?
65. На опушке леса росло 5 клёнов и 4 тополя, а сосен росло столько, сколько клёнов и тополей вместе. Сколько сосен росло на опушке леса?
66. Костя исписал за первую четверть 3 тетради, за вторую четверть 4 тетради, а за третью исписал тетрадей столько, сколько за первую и вторую четверти вместе. Сколько тетрадей исписал Костя за третью четверть?

### КАРТОЧКА 23

67. В букете 5 одуванчиков, 4 лютика, а васильков столько, сколько одуванчиков и лютиков вместе. Сколько васильков в букете?
68. На стоянке стояло 3 жёлтые машины, 7 зелёных, а красных машин столько, сколько жёлтых и зелёных вместе. Сколько красных машин стояло на стоянке?
69. Серёжа решил 2 задачи утром, 3 задачи днём, а вечером решил задач столько, сколько утром и днём вместе. Сколько задач решил Серёжа вечером?

### КАРТОЧКА 24

70. В русском языке 3 согласные буквы, которые обозначают всегда твёрдый звук, и 3 согласных буквы, которые обозначают всегда мягкий звук, а звонких парных согласных столько, сколько всегда твёрдых и всегда мягких вместе. Сколько в русском языке звонких парных согласных букв?
71. Маше 6 лет, Кате 4 года, а Толе столько лет, сколько Маше и Кате вместе. Сколько лет Толе?
72. В первый день Миша нарисовал 3 рисунка, во второй день 2 рисунка, а в третий день нарисовал столько рисунков, сколько в первый и второй день вместе. Сколько рисунков нарисовал Миша в третий день?

### КАРТОЧКА 25

73. В первой группе 6 девочек, во второй группе 2 девочки, а в третьей столько, сколько в первой и второй группах вместе. Сколько девочек в третьей группе?
74. В первый день в магазин привезли 2 ящика пепси-колы, во второй день 5 ящиков, а в третий день столько, сколько в первый и второй дни вместе. Сколько ящиков привезли в магазин в третий день?
75. В одном доме живут 4 человека, во втором 5 человек, а в третьем доме столько, сколько в первом и втором домах вместе. Сколько человек живут в третьем доме?

### **КАРТОЧКА 26**

76. На первой клумбе 4 тюльпана, на второй 3 тюльпана, а на третьей клумбе столько, сколько на первой и второй клумбах вместе. Сколько тюльпанов растёт на третьей клумбе?
77. У Лены 5 горшков с сиреневыми фиалками, 2 горшка с розовыми, а с белыми фиалками столько, сколько горшков с сиреневыми и розовыми фиалками вместе. Сколько горшков с белыми фиалками у Лены?
78. В первую неделю на море Миша искупался 4 раза, во вторую 5 раз, а в третью неделю столько, сколько в первую и вторую вместе. Сколько раз Миша купался в море в третью неделю?

## **Увеличение числа на несколько единиц. Простые задачи**

### **КАРТОЧКА 1**

79. У Дениса 4 любимые книги, а у Андрея на 2 книги больше. Сколько любимых книг у Андрея?
80. Длина жёлтого отрезка 2 см, а длина красного на 7 см больше. Какова длина красного отрезка?
81. В одном шкафу стоят 7 чашек, а в другом на 2 чашки больше. Сколько чашек во втором шкафу?

### **КАРТОЧКА 2**

82. В одной комнате 2 стула, а в другой на 3 стула больше. Сколько стульев во второй комнате?
83. В книжном шкафу помещается 6 полок, а в платяном шкафу на одну полку больше. Сколько полок в платяном шкафу?
84. Оксана исписала 5 тетрадей, а Кирилл на 2 тетради больше. Сколько тетрадей исписал Кирилл?

### КАРТОЧКА 3

85. У Васи 7 наклеек, а у Егора на 3 наклейки больше. Сколько наклеек у Егора?
86. Кирилл нашёл 6 подберёзовиков, а лисичек нашёл на 3 больше. Сколько лисичек нашёл Кирилл?
87. Лодка проходит одно и то же расстояние по течению за 4 ч, а против течения на 1 ч больше. Сколько времени лодка плывёт против течения?

### КАРТОЧКА 4

88. В вольере зоопарка 3 старых волка, а молодых на 2 волка больше. Сколько молодых волков в вольере?
89. Длина синего отрезка 5 см, а коричневого на 4 см больше. Какова длина коричневого отрезка?
90. Во вторник Денис выучил 3 стихотворения, в пятницу на 2 стихотворения больше. Сколько стихотворений Денис выучил в пятницу?

### КАРТОЧКА 5

91. В первый день Катя прочитала 3 страницы, во второй на 5 страниц больше. Сколько страниц Катя прочитала за второй день?
92. У Серёжи 7 марок, а у Кости на 2 марки больше. Сколько марок у Кости?
93. У Оли 5 игрушек, а у Иры на 3 игрушки больше. Сколько игрушек у Иры?

### КАРТОЧКА 6

94. В первый день Максим нарисовал 5 слонов, во второй на 3 слона больше. Сколько слонов нарисовал Максим во второй день?
95. В 1 «А» классе 8 мальчиков, а в 1 «Г» на 2 мальчика больше. Сколько мальчиков в 1 «Г» классе?
96. В шкафу стоят 3 банки клубничного варенья, а малинового на 6 банок больше. Сколько банок малинового варенья стоит в шкафу?

### **КАРТОЧКА 7**

97. У мамы были 4 плитки белого шоколада, а горького на 2 плитки больше. Сколько плиток горького шоколада было у мамы?
98. Ширина тесьмы 4 см, а ширина ленты на 5 см больше. Какова ширина ленты?
99. Длина синего отрезка 3 см, а красного на 5 см больше. Какова длина красного отрезка?

### **КАРТОЧКА 8**

100. У Милы 3 сарафана, а платьев на 2 больше. Сколько платьев у Милы?
101. Длина зелёного отрезка 5 см, а жёлтого на 4 см больше. Какова длина жёлтого отрезка? (Начерти эти отрезки.)
102. В первом доме 9 окон, во втором на 1 окно больше. Сколько окон во втором доме?

### **КАРТОЧКА 9**

103. На потолке сидят 5 мух, а комаров на 4 больше. Сколько комаров сидит на потолке?
104. В букете 3 красные гвоздики, а белых на 5 гвоздик больше. Сколько белых гвоздик в букете?
105. В первом доме 6 окон, а во втором на 3 окна больше. Сколько окон во втором доме?

### **КАРТОЧКА 10**

106. На парте лежит 3 учебника, а тетрадей на 2 больше. Сколько тетрадей лежит на парте?
107. Купили 5 стаканчиков сливочного мороженого, а фруктового на 3 стаканчика больше. Сколько стаканчиков фруктового мороженого купили?
108. У Жени 3 железные машинки, а пластмассовых на 6 больше. Сколько пластмассовых машинок у Жени?

**Уменьшение числа  
на несколько единиц.  
Простые задачи**

**КАРТОЧКА 1**

109. Гена участвовал в соревнованиях 5 раз, а Дима на 3 раза меньше. Сколько раз Дима участвовал в соревнованиях?
110. В магазин привезли 10 ящиков яблок, а апельсинов на 4 ящика меньше. Сколько ящиков апельсинов привезли в магазин?
111. В троллейбусе ехали 10 взрослых, а детей на 3 меньше. Сколько детей ехали в троллейбусе?

**КАРТОЧКА 2**

112. У портнихи 9 катушек белых ниток, а чёрных ниток на 7 катушек меньше. Сколько катушек чёрных ниток у портнихи?
113. В букете 5 розовых пионов, а белых на 3 пиона меньше. Сколько белых пионов в букете?
114. На первом этаже расположено 6 квартир, а на втором этаже на 4 квартиры меньше. Сколько квартир на втором этаже?

**КАРТОЧКА 3**

115. В детский сад родители принесли 7 игрушечных грузовых машин, а игрушечных легковых на 3 машины меньше. Сколько игрушечных легковых машин принесли в детский сад?
116. Костя из 10 выстрелов попал в цель 8 раз, а Толя на 2 раза меньше. Сколько раз в мишень попал Толя?
117. В столовой были 4 кастрюли с кашей, а с компотом на одну кастрюлю меньше. Сколько кастрюль с компотом было в столовой?

#### **КАРТОЧКА 4**

118. Собрали 8 кг ягод малины, а ягод смородины на 3 кг меньше. Сколько килограммов ягод смородины собрали?
119. У бабушки Нины 6 горшков красной герани, а белой на 2 горшка меньше. Сколько горшков белой герани у бабушки Нины?
120. На крыше сидит 9 воробьёв, а голубей на 5 птиц меньше. Сколько голубей сидит на крыше?

#### **КАРТОЧКА 5**

121. В белом блочном доме 10 квартир, а в коричневом кирпичном на 3 квартиры меньше. Сколько квартир в коричневом кирпичном доме?
122. Перед домом стоит 7 машин, а мотоциклов на 5 меньше. Сколько мотоциклов стоит перед домом?
123. Длина клумбы 5 м, а её ширина на 3 м меньше. Какова ширина клумбы?

#### **КАРТОЧКА 6**

124. Пока хлеб был мягким, он весил 9 кг, а когда зачерствел, вес его уменьшился на 2 кг. Узнай вес чёрствого хлеба.
125. Вася поймал 7 пескарей, а Олег на 3 пескаря меньше. Сколько пескарей поймал Олег?
126. В первой группе 10 учеников, а во второй на 3 ученика меньше. Сколько учеников во второй группе?

#### **КАРТОЧКА 7**

127. В кружке рисования занимаются 9 детей, а в кружке бальных танцев на 3 человека меньше. Сколько детей занимаются в кружке бальных танцев?
128. Детёныш кобры находится в яйце 10 недель, а детёныш ужа на 4 недели меньше. Сколько недель находится в яйце детёныш ужа?
129. Масса яйца сороки 10 г, а масса яйца кукушки на 7 г меньше. Определи массу яйца кукушки.

### **КАРТОЧКА 8**

130. Тимур собрал 9 еловых шишек, а сосновых на 5 шишек меньше. Сколько сосновых шишек собрал Тимур?
131. На столе стоят 4 кастрюли, а сковородок на 3 меньше. Сколько сковородок стоит на столе?
132. В шкафу висит 6 светлых рубашек, а тёмных на 4 рубашки меньше. Сколько тёмных рубашек висит в шкафу?

### **КАРТОЧКА 9**

133. В доме 7 кресел, а диванов на 4 меньше. Сколько диванов в доме?
134. Гриша съел 3 орешка, а Слава на 1 орешек меньше. Сколько орешков съел Слава?
135. Около дома растёт 10 берёз, а дубов на 6 меньше. Сколько дубов растёт около дома?

### **КАРТОЧКА 10**

136. Творожный сырок стоит 6 руб., а глазированный на 2 руб. дешевле. Сколько стоит глазированный сырок?
137. Папа купил 9 кг картофеля, а лука на 6 кг меньше. Сколько килограммов лука купил папа?
138. Около школы посадили 7 кустов сирени, а жасмина на 3 куста меньше. Сколько кустов жасмина посадили?

## **Нахождение неизвестного слагаемого. Простые задачи**

### **КАРТОЧКА 1**

139. За 2 месяца девочка прочитала 9 книг. В первый месяц она прочитала 4 книги. Сколько книг она прочитала во второй месяц?
140. За 2 ч турист прошёл 10 км. За первый час он прошёл 4 км. Сколько километров он прошёл за второй час?
141. Петя и Гриша вместе поймали 8 карасей. Петя поймал 3 карася. Сколько карасей поймал Гриша?

## **КАРТОЧКА 2**

142. На шахматной доске осталось 10 шашек, из них 7 шашек белых. Сколько чёрных шашек осталось на доске?
143. В наборе для труда 9 листов бумаги. Из них 3 листа белой бумаги. Сколько листов цветной бумаги в наборе для труда?
144. В саду 7 кустов красной и белой смородины. Белой смородины 2 куста. Сколько кустов красной смородины в саду?

## **КАРТОЧКА 3**

145. У кошки родилось 6 серых и белых котят. Серых 3 котёнка. Сколько белых котят у кошки?
146. На полке 10 аудиокассет. Из них 4 аудиокассеты с песнями, а остальные со сказками. Сколько кассет со сказками на полке?
147. В гирлянде 8 лампочек. Из них 5 красных лампочек, а остальные фиолетовые. Сколько фиолетовых лампочек в гирлянде?

## **КАРТОЧКА 4**

148. У наседки 7 цыплят. Из них 3 цыплёнка чёрных, а остальные жёлтые. Сколько жёлтых цыплят у наседки?
149. У Толи и Кости вместе 8 голубей. У Толи 5 голубей. Сколько голубей у Кости?
150. На дереве сидели 6 ворон. Из них одна ворона белая, остальные серые. Сколько серых ворон сидели на дереве?

## **КАРТОЧКА 5**

151. На столе стояло 7 блюдец. Из них 3 блюда красных, остальные белые. Сколько белых блюдец стояло на столе?
152. У Ани было 9 роз. 5 розовых, остальные белые. Сколько белых роз было у Ани?
153. На кустике висело 5 ягод земляники. 3 ягодки созрели, остальные ещё нет. Сколько незрелых ягод висело на кустике?

### **КАРТОЧКА 6**

154. Лена испекла 9 пирожков. Из них 6 пирожков с грибами, остальные с рисом. Сколько пирожков с рисом испекла Лена?
155. Оле надо решить 7 задач. 3 задачи трудные, остальные лёгкие. Сколько лёгких задач надо решить Оле?
156. Володе подарили 6 видеокассет. Из них 4 кассеты с фильмами, остальные с мультфильмами. Сколько кассет с мультфильмами подарили Володе?

### **КАРТОЧКА 7**

157. Серёже подарили 8 открыток. Из них 5 открыток с растениями, остальные с животными. Сколько открыток с животными подарили Серёже?
158. В кроссворде 9 слов. Маша знает 7 слов. Сколько слов Маша не знает?
159. У врача 8 пациентов. Четырёх пациентов он должен посетить сегодня. Сколько пациентов врач может посетить завтра?

### **КАРТОЧКА 8**

160. Из сада принесли 5 корзин малины и крыжовника. Из них 3 корзины малины. Сколько принесли корзин крыжовника?
161. Паша нашёл в лесу 8 грибов. Из них 5 сыроежек, а остальные белые. Сколько белых грибов нашёл Паша?
162. На полке стояло 8 книг. Из них 7 книг на китайском языке, остальные на французском. Сколько книг на французском языке стояло на полке?

### **КАРТОЧКА 9**

163. Даша за 2 дня прочитала 10 страниц. В первый день она прочитала 7 страниц. Сколько страниц прочитала Даша за второй день?
164. На шахматной доске стояло 7 фигур. Из них 3 фигуры чёрные. Сколько белых фигур на шахматной доске?
165. В вазе стояло 7 белых и розовых гвоздик. 3 гвоздики были розовыми. Сколько белых гвоздик в вазе?

#### **КАРТОЧКА 10**

166. В магазин привезли 10 ящиков с овощами. Сколько привезли ящиков со свёклой, если с капустой привезли 5 ящиков?
167. В двух кусках 9 м шёлка. В первом куске 7 м шёлка. Сколько метров шёлка во втором куске?
168. Для изготовления ёлочных украшений купили 8 листов цветной бумаги. Из них 7 листов красной бумаги, а остальные жёлтой. Сколько листов жёлтой бумаги купили?

#### **КАРТОЧКА 11**

169. Мама заплатила за морковь и капусту 9 руб. Сколько стоит морковь, если капуста стоит 3 руб.?
170. За 2 фломастера Коля заплатил 7 руб. Один фломастер стоил 4 руб. Сколько рублей стоил другой фломастер?
171. Для детского сада сшили 10 мягких игрушек — зайцев и мишек. Сколько зайцев сшили, если мишек сшили 7?

#### **КАРТОЧКА 12**

172. Во дворе играли 9 мальчиков. Из них 3 первоклассника, а остальные второклассники. Сколько второклассников играли во дворе?
173. Мама заготовила 7 банок вишнёвого и клубничного варенья. Из них 5 банок вишнёвого варенья. Сколько банок клубничного варенья заготовила мама?
174. В посёлке 9 домов. Из них 7 домов деревянные, а остальные каменные. Сколько каменных домов в посёлке?

#### **КАРТОЧКА 13**

175. Рома решил 8 примеров. Из них 3 примера на сложение, а остальные на вычитание. Сколько примеров на вычитание решил Рома?
176. В доме было 10 квартир. Из них 4 однокомнатные квартиры, а остальные двухкомнатные. Сколько двухкомнатных квартир в доме?
177. Во дворе стоит 5 автомашин. Сколько легковых автомашин стоит во дворе, если 2 автомашины грузовые?

#### **КАРТОЧКА 14**

178. Мимо станции за час прошло 9 поездов. Сколько прошло товарных поездов, если пассажирских прошло 7 поездов?
179. В саду росло 7 кустов жёлтой и красной малины. Из них 5 кустов жёлтой малины, а остальные красной. Сколько кустов красной малины росло в саду?
180. В чулане стоит 7 велосипедов. Из них 3 взрослых, а остальные детские. Сколько детских велосипедов стоит в чулане?

#### **КАРТОЧКА 15**

181. На пришкольном участке посадили 7 лип и клёнов. Клёнов посадили 3 дерева. Сколько лип посадили?
182. Для спортивной секции купили 8 мячей. Из них 5 мячей больших, а остальные маленькие. Сколько маленьких мячей купили для спортивной секции?
183. Оле подарили 7 красных и зелёных воздушных шариков. Из них 3 шарика зелёные. Сколько красных шариков подарили Оле?

#### **КАРТОЧКА 16**

184. На подоконнике стоит 5 горшков с цветами. Из них 3 горшка с фиалками, а остальные с фикусами. Сколько горшков с фикусами на подоконнике?
185. На аэродром сегодня приземлилось 8 самолётов и вертолётов. Из них 6 самолётов. Сколько вертолётов приземлилось?
186. В первый день плотник сделал 5 дверей, во второй еще несколько. Всего за 2 дня он сделал 8 дверей. Сколько дверей он сделал во второй день?

#### **КАРТОЧКА 17**

187. На стене висело 7 картин. Из них 4 натюрморта, остальные пейзажи. Сколько пейзажей висело на стене?
188. В чулане хранилось 6 инструментов, из них 4 пилы, а остальные лопаты. Сколько лопат хранилось в чулане?
189. Во дворе жили 7 кошек. Из них 2 кошки рыжие, а остальные серые. Сколько серых кошек жило во дворе?

### **КАРТОЧКА 18**

- 190.** На столе было 6 чашек. Когда ещё несколько чашек поставили на стол, их стало 10. Сколько чашек поставили на стол?
- 191.** В пенале были 2 ручки. После того как в него положили ещё несколько ручек, в пенале стало 5 ручек. Сколько ручек положили в пенал?
- 192.** У Пети было 3 открытки. Ему подарили ещё несколько, и у мальчика стало 8 открыток. Сколько открыток подарили Пете?

### **КАРТОЧКА 19**

- 193.** У Насти в дневнике стояли 2 пятёрки. После того как она получила ещё несколько, их стало 8. Сколько пятёрок получила Настя?
- 194.** На стоянке было 5 троллейбусов. Когда ещё несколько троллейбусов приехало, их стало 8. Сколько троллейбусов приехало?
- 195.** У Марата было 7 книг про пиратов. Когда ему подарили ещё несколько книг, их стало 10. Сколько книг подарили Марату?

### **КАРТОЧКА 20**

- 196.** В парке было 7 кустов можжевельника. Когда посадили ещё несколько кустов, то в саду стало 10 кустов можжевельника. Сколько кустов посадили дополнительно?
- 197.** 4 табуретки были покрашены. Когда покрасили ещё несколько табуреток, их стало 9. Сколько табуреток ещё покрасили?
- 198.** У щенка было 2 игрушки. После того как для щенка купили ещё несколько игрушек, их стало 7. Сколько игрушек купили для щенка?

### **КАРТОЧКА 21**

- 199.** В зоопарке жили 3 жирафа. Привезли ещё несколько жирафов. Сколько жирафов привезли, если в зоопарке стало 6 жирафов?
- 200.** У Гоши было 5 бананов. Ему дали ещё несколько. После этого у него стало 8 бананов. Сколько бананов дали Гоше?
- 201.** У Васи было 5 игрушечных индейцев. Когда мама купила ему ещё несколько, у него стало 10 индейцев. Сколько игрушечных индейцев купила мама?

### **КАРТОЧКА 22**

- 202.** У Коли было 5 игрушечных ковбоев. Когда мама купила ему ещё несколько, у него стало 8 ковбоев. Сколько игрушечных ковбоев купила мама?
- 203.** На заборе сидело 6 воробьёв. Когда к ним прилетело ещё несколько, их стало 9. Сколько воробьёв прилетело?
- 204.** В спортивном зале занимались 6 человек. Когда несколько человек пришли, в зале стало 10 человек. Сколько человек пришли в спортивный зал?

### **КАРТОЧКА 23**

- 205.** Дед Мазай вёз на своей лодке 5 зайцев. Он подобрал ещё несколько зайцев, и их стало 8. Сколько зайцев подобрал дед Мазай?
- 206.** В классе было 5 альбомов. Когда ребята принесли ещё несколько альбомов, их стало 8. Сколько альбомов принесли ребята?
- 207.** В троллейбусе ехали 5 человек. На остановке в троллейбус вошли ещё несколько пассажиров, и в нём стало 10 человек. Сколько человек вошли в троллейбус?

#### **КАРТОЧКА 24**

- 208.** Около дома росло 6 лип. Сколько ещё лип посадили, если стало 9 лип?
- 209.** На полянке играли 4 волчонка. Когда на эту полянку из леса выбежало ещё несколько волчат, всего на полянке стало 9 волчат. Сколько волчат выбежало из леса?
- 210.** На скамейке сидели 2 человека. Когда сели ещё несколько человек, их стало 6. Сколько человек село?

#### **КАРТОЧКА 25**

- 211.** На столе стояло 5 ваз. Поставили ещё несколько, и их стало 9. Сколько ваз поставили?
- 212.** В шкафу висело 5 курток. Когда повесили ещё несколько курток, их стало 7. Сколько курток повесили?
- 213.** На блюде было 5 слив. Когда несколько слив бабушка положила на блюдо, стало 8 слив. Сколько слив бабушка положила на блюдо?

### **Нахождение остатка. Простые задачи**

#### **КАРТОЧКА 1**

- 214.** На блюде было 8 груш. 5 груш съели. Сколько груш осталось?
- 215.** В пакете лежало 10 пирожных. 3 пирожных съели. Сколько пирожных осталось?
- 216.** В коробке было 5 кусков торта. 3 куску съели. Сколько кусков торта осталось в коробке?

#### **КАРТОЧКА 2**

- 217.** В трамвае ехало 10 человек. На остановке вышли 7 человек. Сколько человек осталось в трамвае?
- 218.** С начала недели прошло 5 дней. Сколько дней осталось до конца недели?
- 219.** Коля написал 8 поздравительных открыток. 7 открыток он подарил. Сколько открыток у него осталось?