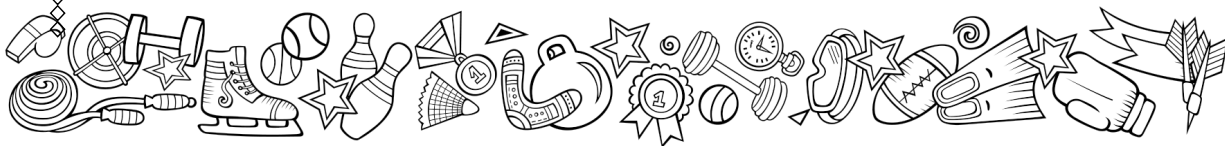
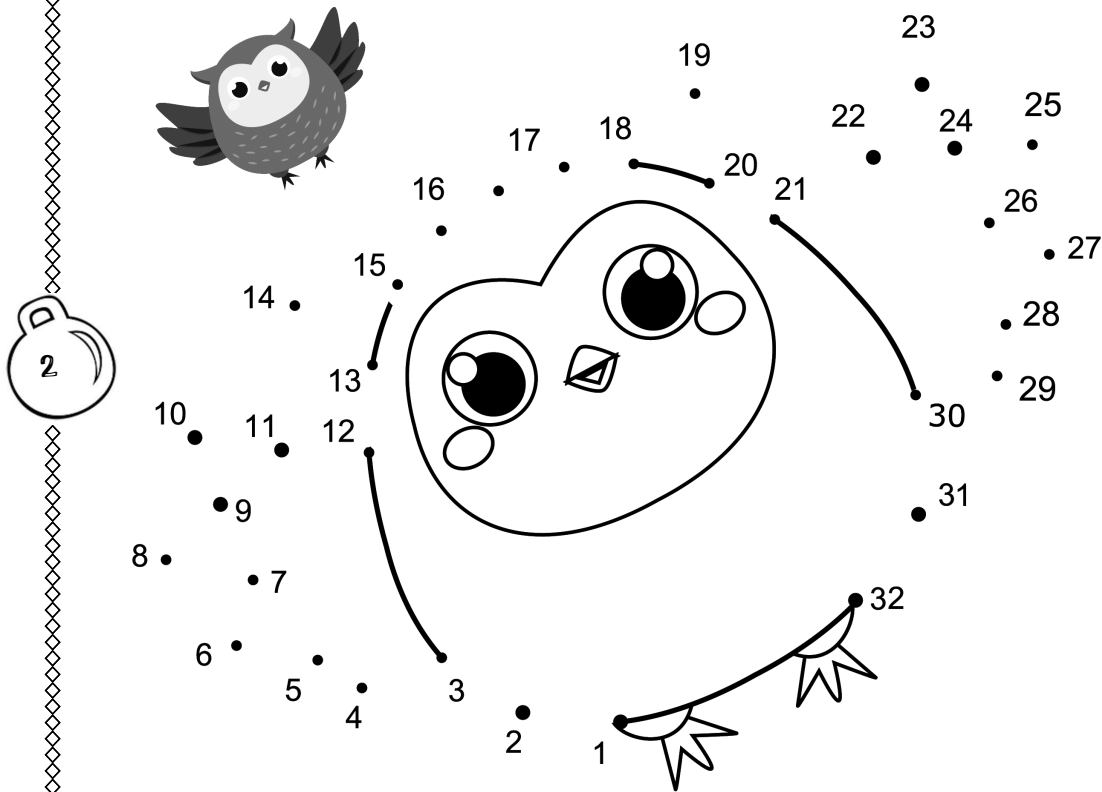


# СОДЕРЖАНИЕ

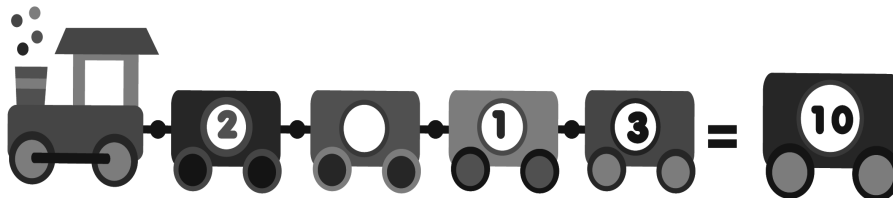
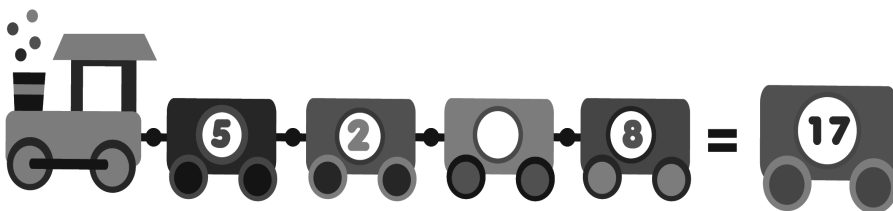
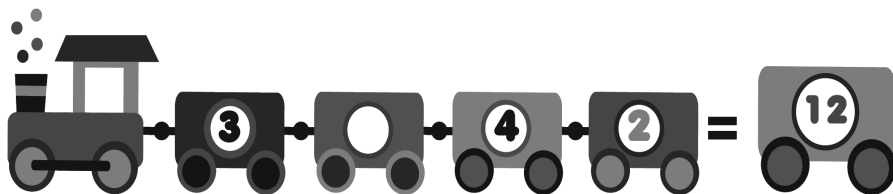
Математическая разминка на старте . . . . .	2
<b>СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 20 . . . . .</b>	<b>4</b>
Продолжаем разминку. . . . .	6
Не снижаем темп . . . . .	12
<b>СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 100 . . . . .</b>	<b>15</b>
Продолжаем тренировку. . . . .	18
Увеличиваем нагрузку . . . . .	24
<b>СЛОЖЕНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100 (единицы с единицами, десятки с десятками) . . . .</b>	<b>29</b>
Усложняем тренировку . . . . .	36
<b>ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100 (единицы вычитаем из единиц, десятки из десятков) . . . . .</b>	<b>37</b>
Не снижаем темп . . . . .	44
Наращиваем свои знания . . . . .	45
<b>СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100 . . . . .</b>	<b>46</b>
Выходим на хороший результат. . . . .	50
Приближаемся к финишу . . . . .	51
<b>СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100 (столбиком) . . . . .</b>	<b>55</b>
На финишной прямой. . . . .	64

## Математическая разминка на старте

- Соедини цифры по порядку. Что у тебя получилось?



- Помоги машинисту сосчитать вагоны.  
Выпиши примеры, которые у тебя  
получились.



# СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 20

1. Посчитай правильно.

$13+7=$        $17+2=$        $12+6=$        $10+4=$        $14+3=$

$18+1=$        $16+2=$        $15-8=$        $13-7=$        $11-5=$

$18-9=$        $13-4=$        $12-3=$        $16-9=$        $13+4=$

$11+5=$        $15+4=$        $17+1=$        $11+7=$        $13+6=$

$10+3=$        $13-5=$        $16-7=$        $15-6=$        $11-4=$

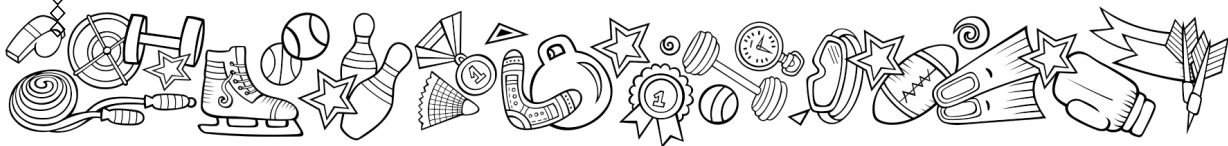
$13-6=$        $16-8=$        $13-8=$        $12+8=$        $17+3=$

$10+8=$        $14+6=$        $15+3=$        $11+1=$        $12+7=$

4

2. Выполни задания устно.

- 1) Первое слагаемое — 12, сумма равна 14, чему равно второе слагаемое? \_\_\_\_
- 2) Вычитаемое равно 2, разность равна 14, чему равно уменьшаемое? \_\_\_\_
- 3) Найди сумму чисел 3 и 6. \_\_\_\_
- 4) Уменьшаемое — 17, вычитаемое — 2, чему равна разность? \_\_\_\_
- 5) Из 8 вычешь 6, получится \_\_\_\_.
- 6) Первое слагаемое — 6, второе слагаемое — 6, чему равна сумма? \_\_\_\_

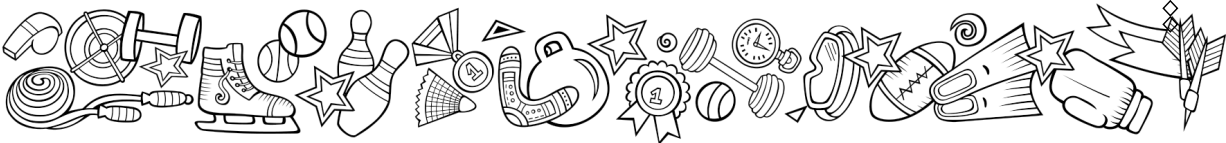


- 7) 8 плюс 4 равно \_\_\_\_\_.
- 8) Какое число больше 9 на 3? \_\_\_\_\_
- 9) 13 минус 6 равно \_\_\_\_\_.
- 10) Какое число меньше 18 на 5? \_\_\_\_\_
- 11) Найди разность чисел 11 и 7. \_\_\_\_\_
- 12) Вычисли устно, запиши ответы:  
 $12+4=$  \_\_\_\_\_       $16-5=$  \_\_\_\_\_
- 13) К задуманному числу прибавили 2, получилось 17. Какое число задумали? \_\_\_\_\_
- 14) Вставь числа в пропуски:  
 $19- \underline{\quad} = \underline{\quad} + 8$
- 15) Бабушка собрала с одной грядки 7 огурцов, с другой на 8 больше. Сколько огурцов собрала бабушка со второй грядки? \_\_\_\_\_



### 3. Посчитай правильно.

$17-8=$	$12-8=$	$12-7=$	$14-5=$	$15-9=$
$12-6=$	$15-7=$	$16+3=$	$12+4=$	$15+2=$
$11+3=$	$10+5=$	$12+2=$	$11+9=$	$11-9=$
$13-9=$	$11-8=$	$14-6=$	$11-2=$	$16-3=$
$17-9=$	$10+2=$	$11+4=$	$12+3=$	$10+7=$
$14+4=$	$10+1=$	$10+6=$	$14-8=$	$18-1=$
$17-4=$	$17-1=$	$11-7=$	$14-7=$	$20-2=$



## Продолжаем разминку

- Окунёмся в мир музыки!  
Сосчитай музыкальные инструменты:  
струнные, клавишные, духовые.

