

Тема. "Сложение и вычитание однозначных и двузначных чисел"

Диктант 1

1. Запиши числа 20, 18, 12, 15, 17.
2. Запиши число, в котором 1 дес. 3 ед.; 2 дес. 5 ед.
3. Запиши число, которое при счете следует за числом 19.
4. Запиши число, которое при счете предшествует числу 20.
5. В двух клетках 10 крольчат. В одной из них 6 крольчат. Сколько крольчат в другой клетке?
6. Папа купил 10 кг картофеля, а моркови на 8 кг меньше. Сколько килограммов моркови купил папа?
7. Дима прыгнул в высоту на 7 дм, а Сережа - на 9 дм. На сколько дециметров выше прыгнул Сережа?

Диктант 2 » 1. Запиши числа 18, 80, 60, 16, 100.

2. Запиши число, в котором 4 дес. 7 ед.; 7 дес. 4 ед.
3. Запиши числа, которые следуют при счете сразу за числами 69, 39.
4. Запиши числа, которые при счете предшествуют числам 90, 50.
5. Заполни пропуски: 1 дм = ? см; 1 м = ? см.
6. Брату 10 лет, а сестра на 5 лет старше. Сколько лет сестре?
7. Высота березы 12 м, а сосна на 2 м ниже. Какой высоты сосна?

Диктант 3

1. Найди разность чисел 30 и 1.
2. Найди сумму чисел 69 и 1.
3. Уменьши 100 на 1.
4. Из суммы чисел 5 и 9 вычти 7.
5. К разности чисел 18 и 8 прибавь 3.
6. Сумма двузначных чисел равна 18. Назови эти числа и запиши их.
7. Разность чисел 14 и 6 увеличь на 9.
8. Какое число состоит из 1 дес. 3 ед.; 3 дес.; 1 дес. 7 ед.; 7 дес.?
9. Сколько десятков и единиц в числах: 28, 82, 17, 70? Запиши по образцу: $35 = 3 \text{ дес. } 5 \text{ ед.}$

Диктант 4

1. Увеличь 9 на 2.
2. К 46 прибавь 4.
3. Уменьши 13 на 3.
4. Из 100 вычти 2.
5. Первое слагаемое 20, второе 8. Найди сумму.
6. На сколько 46 больше, чем 40?
7. На сколько 5 меньше, чем 25?
8. Найди разность чисел 92 и 2.
9. Найди сумму чисел 30 и 30.

Диктант 5

1. Запиши числа 72, 90, 29, 19, 88, 100.
2. Запиши число, которые следуют при счете перед числом 50, после 79.
3. Запиши шесть чисел, отсчитывая по одному, начиная с числа 54.
4. Запиши число, в котором: 8 дес. 2 ед.; 7 дес.; 6 ед. II разряда и 1 ед. I разряда.
5. К какому числу надо прибавить 1, чтобы получить 60?
6. Из какого числа надо вычесть 1, чтобы получить 29?
7. Вырази в сантиметрах: 2 дм 6 см; 1 дм 1 см».

Диктант 6

1. Запиши, между какими числами находится число 50.
2. Запиши число, которое на 1 больше, чем 29.
3. Запиши число, которое на 1 меньше, чем 80.
4. Какое число получится, если 60 увеличит на 5?
5. Запиши пять чисел, присчитывая по 1, начиная с числа 76.
6. У хозяйки было 15 яиц. Она израсходовала на пироги десяток. Сколько яиц осталось у хозяйки?

Диктант 7

1. Какое число получится, если 69 увеличить на 1?
2. Уменьши 40 на 1.
3. Найди сумму чисел 60 и 7.
4. Найди разность чисел 70 и 1.
5. К числу 32 прибавили 2 десятка. Какое получили число?
6. 95 меньше задуманного числа на 5 ед. Найди и запиши задуманное число.
7. Какое число задумали, если в нем не хватает единицы до 5 десятков?
8. Число 30 меньше неизвестного числа на 5. Чему равно неизвестное число?
9. Сравни и поставь знак $>$, $<$ или $=$ (запись дана на доске): 21 и 35; 19 и 9; 1 дм и 1 см.

Диктант 8

1. Найди сумму чисел 45 и 3.
2. Увеличь 45 на 3.
3. Уменьши 45 на 3.
4. На сколько 37 больше 7?
5. На сколько 40 меньше 73?
6. Уменьшаемое 80, вычитаемое 8. Найди разность.
7. Из 32 вычти сумму чисел 10 и 12.
8. Из какого числа надо вычесть 7, чтобы получить 30?

Диктант 9

1. Уменьши 90 на 8.
2. Увеличь 65 на 5.

3. Найди сумму чисел 17 и 30.
4. Первое слагаемое неизвестно, второе - 8, сумма - 30. Найди второе слагаемое.
5. К какому числу надо прибавить 7, чтобы получить 80?
6. Вова вырастил 9 кроликов, а Сережа на 4 кролика больше. Сколько кроликов вырастил Сережа?

Диктант 10

1. Увеличь 7 на 5.
2. Найди сумму чисел 8 и 12.
3. Найди разность чисел 40 и 9.
4. Уменьши 11 на 6.
5. На школьном участке работали 12 мальчиков и 13 девочек. На сколько меньше мальчиков работало на участке?
6. На сколько 70 больше, чем 7?

Диктант 11

1. Запиши примеры и реши их.
2. 28 увеличь на 14.
3. На сколько 16 меньше 32?
4. Найди сумму чисел 36 и 5.
5. 38 уменьши на 22.
6. Первое слагаемое 80, второе на 5 меньше. Чему равно второе слагаемое?
7. Найди разность чисел 84 и 21.
8. Сравни и поставь знак: $>$, $<$ или $=$: $92 \text{ дм} * 9 \text{ м}$; $36 + 8 * 8 + 36$; $39 \text{ см} * 4 \text{ дм}$.

Диктант 12

1. Запиши числа 18, 32, 87, 40, 37.
2. Запиши число, в котором 3 дес. 9 ед.
3. Запиши число, которое следует за числом 39.
4. Запиши число, которое предшествует числу 70.
5. Запиши все числа от 76 до 83.
6. Сравни и поставь знак: $>$, $<$ или $=$: $17 * 71$; $3 \text{ дм } 5 \text{ см} * 35 \text{ см}$; $8 \text{ дм} * 79 \text{ см}$.

Диктант 13

Запиши выражения и вычисли их значения.

I вариант

1. Увеличь 7 на 4.
2. Уменьши 80 на 7.
3. Найди сумму чисел 12 и 8.
4. Найди разность чисел 30 и 7.
5. Неизвестное число больше 30 на 2.
6. Какое число состоит из 2 ед. I разряда и 2 ед. II разряда?

II вариант

1. Уменьши 28 на 5.
2. Увеличь 6 на 7.
3. Найди разность чисел 86 и 5.

- Найди сумму чисел 16 и 30.
- Неизвестное число меньше 30 на 2.
- Какое число состоит из 3 ед. I разряда и 3 ед. II разряда?

Диктант 14

Вычисли:

$9 + 7$	$15 - 8$	$6 + 5$	$12 - 4$	$3 + 9$
$11 - 6$	$7 + 7$	$13 - 9$	$8 + 6$	$18 - 9$
$8 + 6$	$6 + 6$	$9 + 8$	$12 - 5$	$17 - 7$
$17 - 8$	$11 - 3$	$14 - 6$	$7 + 6$	$9 + 4$

Работа выполняется по вариантам. Записываются только ответы.

Диктант 15

- На сколько надо уменьшить 63, чтобы получить 30?
- Первое слагаемое 9, второе - на 2 больше. Чему равно второе слагаемое? Чему равна сумма?
- На сколько 70 больше 7?
- Из какого числа надо вычесть 8, чтобы получить 30?
- Найди разность чисел. 34 и 2.
- К какому числу надо прибавить 1, чтобы получить 99?
- Запиши числа, которые состоят из 6 дес. 9 ед.; 9 дес. 6 ед. Уменьши каждое из полученных чисел на 2 дес.

Диктант 16

- На сколько 8 меньше 12? .
- Сумма двух чисел равна 80. Первое слагаемое. 20. Найди второе слагаемое.
- Выпиши пары чисел, сумма которых равна 13: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 14.
- Запиши числа, которые: на единицу больше 89, на 1 десяток меньше 89.
- Какое число надо прибавить к 40, чтобы получить 80?
- Разность 60 и 50 увеличь на 1.
- К сумме чисел 10 и 6 прибавь сумму чисел 1 и 0.
- В книге 75 страниц. Дима прочитал 66. Запиши номера оставшихся страниц.

Диктант 17

- На сколько 98 больше 40?
- К какому числу надо прибавить 60, чтобы получить 67?
- Уменьшаемое 15, вычитаемое 8. Найди разность.
- Уменьшаемое 13, разность 6. Найди вычитаемое.
- Запиши число, которое больше 50 на 20.
- Первое слагаемое 40, второе - 50. Найди сумму. 7.76 увеличь на 8.
- Дополни до 80 числа 4, 30, 16, 48.
- Узнай, на сколько наибольшее из данных чисел больше наименьшего: 45, 51, 54, 15, 44, 41, 14. (Числа даны на доске.)