

Сложение и вычитание в пределах 10

Работа № 1

- Состав числа 2:
 $2 = 0 + \quad 2 = \quad + 1 \quad 2 = 2 +$
- Состав числа 3:
 $3 = 1 + \quad 3 = 2 + \quad 3 = 0 + \quad 3 = 3 +$
- Реши примеры:
 $1 + 1 = \quad 2 + 1 = \quad 1 + 0 = \quad 1 + 2 =$
 $0 + 3 = \quad 2 + 0 = \quad 3 - 0 = \quad 0 + 1 =$
 $1 + 2 = \quad 1 + 0 = \quad 2 - 1 = \quad 3 - 2 =$
- Сравни числа (поставь знаки $>$, $<$, $=$):
 $2 \underline{\quad} 1 \quad 3 \underline{\quad} 3 \quad 2 \underline{\quad} 0 \quad 0 \underline{\quad} 3$
 $1 \underline{\quad} 0 \quad 1 \underline{\quad} 2 \quad 2 \underline{\quad} 2 \quad 1 \underline{\quad} 1$
- Назови пропущенные числа. Заполни пропуски: 1, 2, $\underline{\quad}$, 4, 5, $\underline{\quad}$, 7.
10, 9, 8, $\underline{\quad}$, 6, $\underline{\quad}$, 4, 3, 2, 1.
- Подчеркни наибольшее число:
1, 7, 4, 9, 2

Самостоятельная работа № 1

- Состав числа 2:
 $2 = 1 + \quad 2 = 2 + \quad 2 = 0 + \quad 2 = 2 +$
- Реши примеры:
 $2 + 0 = \quad 1 + 2 = \quad 1 + 1 = \quad 2 - 1 =$
 $2 + 1 = \quad 2 - 2 = \quad 0 + 3 = \quad 1 + 0 =$
- Сравни числа (поставь знаки $>$, $<$, $=$):
 $2 \underline{\quad} 1 \quad 3 \underline{\quad} 3 \quad 0 \underline{\quad} 2 \quad 1 \underline{\quad} 2$
- Назови пропущенные числа. Заполни пропуски:
5, 6, $\underline{\quad}$, 8, 9, $\underline{\quad}$.
- Подчеркни наибольшее число:
6, 2, 5, 1, 8, 7
- Уменьшаемое — 2, вычитаемое — 1, чему равна разность? $\underline{\quad}$
- Найди сумму чисел 3 и 0. $\underline{\quad}$
- 3 минус 1 равно $\underline{\quad}$.
- Из 3 вычтешь 2 получится $\underline{\quad}$.
- Первое слагаемое — 1, второе слагаемое — 1, чему равна сумма? $\underline{\quad}$
- У одной божьей коровки 3 пятнышка, у второй на 1 меньше. Сколько пятнышек у второй божьей коровки? $\underline{\quad}$

Работа № 2

- 3 минус 0 равно $\underline{\quad}$.
- Вычитаемое равно 2, разность равна 1, чему равно уменьшаемое? $\underline{\quad}$
- Из 2 вычтешь 0 получится $\underline{\quad}$.
- Найди разность чисел 1 и 1. $\underline{\quad}$
- На сколько 3 больше, чем 1? $\underline{\quad}$
- Какое число больше 1 на 2? $\underline{\quad}$
- 1 плюс 0 равно $\underline{\quad}$.
- К 2 прибавить 0 получится $\underline{\quad}$.
- Первое слагаемое — 2, второе слагаемое — 1, чему равна сумма? $\underline{\quad}$
- Найди сумму чисел 0 и 3. $\underline{\quad}$
- Какое число меньше 3 на 1? $\underline{\quad}$
- Первое слагаемое — 1, сумма равна 3, чему равно второе слагаемое? $\underline{\quad}$
- Уменьшаемое — 2, вычитаемое — 1, чему равна разность? $\underline{\quad}$
- На листе сидели 2 гусеницы, к ним заползла ещё одна гусеница. Сколько гусениц стало на листе? $\underline{\quad}$

Самостоятельная работа № 2

- Состав числа 3:
 $3 = 2 + \quad 3 = 1 + \quad 3 = 3 + \quad 3 = 0 +$
- Реши примеры:
 $3 + 0 = \quad 2 + 1 = \quad 1 + 1 = \quad 2 + 0 =$
 $1 + 2 = \quad 2 - 0 = \quad 0 + 1 = \quad 1 - 1 =$
- Сравни числа (поставь знаки $>$, $<$, $=$):
 $3 \underline{\quad} 1 \quad 0 \underline{\quad} 2 \quad 1 \underline{\quad} 1 \quad 2 \underline{\quad} 1$
- Назови пропущенные числа. Заполни пропуски: 7, 6, $\underline{\quad}$, 4, $\underline{\quad}$, 2, 1.
- Подчеркни наименьшее число:
2, 8, 7, 1, 4
- К 2 прибавить 1 получится $\underline{\quad}$.
- Найди сумму чисел 1 и 1. $\underline{\quad}$
- Первое слагаемое — 2, сумма равна 3, чему равно второе слагаемое? $\underline{\quad}$
- Уменьшаемое — 2, вычитаемое — 1, чему равна разность? $\underline{\quad}$
- Вычитаемое равно 1, разность равна 1, чему равно уменьшаемое? $\underline{\quad}$
- Мама нарезала в салат 2 огурца и 1 помидор. Сколько овощей мама нарезала в салат? $\underline{\quad}$

Сложение и вычитание в пределах 10

Работа № 3

- 1) Состав числа 4:
 $4 = 1 +$ $4 = 2 +$ $4 = 0 +$ $4 = 3 +$
 $4 = 4 +$
- 2) Состав числа 5:
 $5 = 5 +$ $5 = 0 +$ $5 = 2 +$ $5 = 4 +$
 $5 = 3 +$ $5 = 1 +$
- 3) Реши примеры:
 $3 - 2 =$ $2 + 1 =$ $4 - 2 =$ $2 + 2 =$
 $1 + 1 =$ $0 + 3 =$ $5 - 2 =$ $3 + 2 =$
 $2 + 0 =$ $5 - 1 =$ $1 + 3 =$ $4 - 0 =$
- 4) Сравни числа (поставь знаки $>$, $<$, $=$):
 $5 \underline{\quad} 1$ $2 \underline{\quad} 4$ $3 \underline{\quad} 3$ $3 \underline{\quad} 0$
 $2 \underline{\quad} 2$ $0 \underline{\quad} 5$ $4 \underline{\quad} 1$ $1 \underline{\quad} 2$
- 5) Назови пропущенные числа. Заполни пропуски:
2, 4, 6, $\underline{\quad}$, 10.
- 6) Подчеркни наибольшее число:
5, 1, 3, 7

Самостоятельная работа № 3

- 1) Состав числа 4:
 $4 = 0 +$ $4 = 2 +$ $4 = 3 +$ $4 = 4 +$
 $4 = 1 +$
- 2) Реши примеры:
 $2 + 3 =$ $2 + 1 =$ $1 - 1 =$ $2 + 2 =$
 $4 + 1 =$ $3 - 2 =$ $2 + 0 =$ $1 + 2 =$
- 3) Сравни числа (поставь знаки $>$, $<$, $=$):
 $5 \underline{\quad} 4$ $3 \underline{\quad} 1$ $2 \underline{\quad} 2$ $5 \underline{\quad} 0$
- 4) Назови пропущенные числа. Заполни пропуски:
3, $\underline{\quad}$, 5, 6, $\underline{\quad}$.
- 5) Подчеркни наибольшее число:
6, 8, 3, 5, 2
- 6) К 4 прибавить 1 получится $\underline{\quad}$.
- 7) Уменьшаемое — 4, вычитаемое — 2, чему равна разность? $\underline{\quad}$
- 8) Какое число меньше 5 на 3? $\underline{\quad}$
- 9) Найди разность чисел 3 и 2. $\underline{\quad}$
- 10) 2 плюс 2 равно $\underline{\quad}$
- 11) Мама утка вывела на прогулку 2 утят, а курица на одного цыплёнка больше. Сколько цыплят вывела на прогулку курица? $\underline{\quad}$

Работа № 4

- 1) 2 плюс 2 равно $\underline{\quad}$.
- 2) Вычитаемое равно 1, разность равна 2, чему равно уменьшаемое? $\underline{\quad}$
- 3) Первое слагаемое — 3, второе слагаемое 1, чему равна сумма? $\underline{\quad}$
- 4) На сколько 3 больше 1? $\underline{\quad}$
- 5) Первое слагаемое — 1, сумма равна 2, чему равно второе слагаемое? $\underline{\quad}$
- 6) Уменьшаемое — 5, вычитаемое — 0, чему равна разность? $\underline{\quad}$
- 7) 4 минус 1 равно $\underline{\quad}$.
- 8) Какое число меньше 4 на 2? $\underline{\quad}$
- 9) К 1 прибавить 1 получится $\underline{\quad}$.
- 10) Из 5 вычесть 4 получится $\underline{\quad}$.
- 11) Какое число больше 3 на 2? $\underline{\quad}$
- 12) Найди разность чисел 3 и 1. $\underline{\quad}$
- 13) Найди сумму чисел 2 и 0. $\underline{\quad}$
- 14) Саша построил 5 башен из кубиков, а Витя на 2 меньше. Сколько башен построил Витя?
 $\underline{\quad}$

Самостоятельная работа № 4

- 1) Состав числа 5:
 $5 = 3 +$ $5 = 0 +$ $5 = 2 +$ $5 = 5 +$
 $5 = 1 +$ $5 = 4 +$
- 2) Реши примеры:
 $4 + 1 =$ $1 + 0 =$ $3 + 2 =$ $5 - 3 =$
 $2 + 3 =$ $1 + 2 =$ $4 - 1 =$ $4 - 2 =$
- 3) Сравни числа (поставь знаки $>$, $<$, $=$):
 $5 \underline{\quad} 4$ $4 \underline{\quad} 1$ $3 \underline{\quad} 3$ $2 \underline{\quad} 3$
- 4) Назови пропущенные числа. Заполни пропуски: 6, 5, 4, $\underline{\quad}$, 2, $\underline{\quad}$.
- 5) Подчеркни наименьшее число:
7, 4, 8, 3, 4
- 6) Из 5 вычесть 1 получится $\underline{\quad}$.
- 7) Первое слагаемое — 2, второе слагаемое — 3, чему равна сумма? $\underline{\quad}$
- 8) 4 минус 2 равно $\underline{\quad}$.
- 9) На сколько 4 больше 1? $\underline{\quad}$
- 10) Найди сумму чисел 2 и 2. $\underline{\quad}$
- 11) У Киры было 3 воздушных шарика. Один шарик лопнул. Сколько шариков осталось у Киры? $\underline{\quad}$