|  |  |
| --- | --- |
| Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 | Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

 7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 |
| Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 | Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

 7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 |
| Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 | Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

 7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 |
| *Тренируйся на слух**(устный счет)*1. *Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;*

*7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.;* 1. *Запиши предыдущее числа 60.*
2. *Запиши последующее числа 69.*
3. *Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.*
4. *Найди сумму 42 и 12.*
5. *Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.*
6. *Найди разность 76 и 6.*
7. *Увеличь (уменьши) 54 на 17.*
8. *Уменьши (увеличь) 67 на 15.*
9. *К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?*
10. *На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?*
 | Тренируйся на слух(устный счет)1. Запиши число, состоящее из 5 сот., 4 дес. и 2 ед.;

 7 с и 5 ед; 6 с. и 4 ед.; 1. Запиши предыдущее числа 60.
2. Запиши последующее числа 69.
3. Первое слагаемое 35, второе – 14. Найди сумму.
4. Найди сумму 42 и 12.
5. Уменьшаемое 67, вычитаемое – 17. Найди разность.
6. Найди разность 76 и 6.
7. Увеличь (уменьши) 54 на 17.
8. Уменьши (увеличь) 67 на 15.
9. К какому числу надо прибавить 20, чтобы получить 70?
10. На сколько надо увеличить 35, чтобы получить 65?
 |