|  |  |
| --- | --- |
| 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? |