

## Математический диктант 4 класс

- Если число 5 000 увеличить в 6 раз, то получится 11 000. НЕТ
- Сумма чисел 3 000 и 9 000 равна 12 000. ДА
- Если делимое равно 1 000, а делитель – 10, то частное равно 100. ДА
- В числе 7 000 содержится 7 единиц первого класса. НЕТ
- Если число 13 000 уменьшить на 700, то получится 12 300. ДА
- Разность чисел 14 000 и 6 000 равна 9 000 НЕТ
- Число 300 больше 3 в 100 раз ДА
- Если уменьшаемое равно 5 000, а вычитаемое – 100, то разность равна 5 100. НЕТ
- Любое четырёхзначное число больше 1 000. НЕТ
- Миллион – это наименьшее шестизначное число. НЕТ

## Математический диктант 3 класс

- Если число 8 увеличить в 2 раза, то получится 10. НЕТ
- Частное от деления чисел 42 и 7 равно 6. ДА
- Число 4 меньше 36 на 32. ДА
- Если число 56 уменьшить в 8 раз, то получится 7. ДА
- Произведение чисел 8 и 3 равно 28. НЕТ
- Если делимое равно 63, а делитель – 7, то частное равно 9. ДА
- Число 16 больше 4 в 12 раз. НЕТ
- Если первый множитель равен 6, а произведение – 24, то второй множитель равен 4. ДА
- При умножении любого числа на 1 получится 1. НЕТ
- Чтобы вычислить площади прямоугольника, надо его длину сложить с шириной. НЕТ

# Математический диктант

- Вида «ДА» или «НЕТ» с быстрой самопроверкой