

Dividing Complex Numbers (No conjugates) HW

Date _____ Period _____

Simplify.

1) $\frac{-7}{-2i}$

2) $\frac{1}{-4i}$

3) $\frac{-4}{-10i}$

4) $\frac{8}{-7i}$

5) $\frac{2}{6i}$

6) $\frac{1}{-9i}$

7) $\frac{-3 - 8i}{3i}$

8) $\frac{-8 - 3i}{-10i}$

9) $\frac{3 - 3i}{-i}$

10) $\frac{-7 - 3i}{-9i}$

11) $\frac{10 + 8i}{-3i}$

12) $\frac{-5 - 9i}{3i}$

13) $\frac{-2 - 2i}{3i}$

14) $\frac{-8 + 3i}{-6i}$

15) $\frac{-6 - 7i}{7i}$