

Name _____

Date _____

Period _____

Practice with Evaluating Expressions II

Evaluate if $x = -3$, $y = 2$, $z = -4$

1) yz

6) $-yz^3$

2) $-(xy)$

7) $\frac{xz}{-10}$

3) xy^2

8) $-x^3$

4) $-x$

5) $(yz)^3$

9) $-yz^2$

10) $|yz^2|$

11) $-(y^3)$

12) $\frac{5x^2yz}{-x}$