

# Reglas de Exponentes (J)

Simplifique cada expresión.

1.  $(-3)^9 \cdot (-3)^{-1}$

2.  $(-5)^4 \cdot (-5)^{-6}$

3.  $6^{-4} \cdot 6^{-3}$

4.  $(-2)^{-1} \cdot (-2)^{-6}$

5.  $7^4 \cdot 7^8$

6.  $(-9)^2 \cdot (-9)^4$

7.  $(-3)^3 \cdot (-3)^{-3}$

8.  $(-3)^3 \cdot (-3)^3$

9.  $(-9)^9 \cdot (-9)^{-9}$

10.  $2^4 \cdot 2^4$