

# Multiplication d'Exposants (A)

Simplifiez les expressions suivantes:

1.  $(-5)^4 \cdot (-5)^8$

2.  $9^8 \cdot 9^{-5}$

3.  $9^3 \cdot 9^{-7}$

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

5.  $(-7)^1 \cdot (-7)^{-3}$

6.  $(-8)^{-4} \cdot (-8)^7$

7.  $6^{-4} \cdot 6^{-5}$

8.  $(-2)^{-2} \cdot (-2)^1$

9.  $(-6)^4 \cdot (-6)^3$

10.  $(-9)^3 \cdot (-9)^{-3}$