

# Multiplication d'Exposants (F)

Simplifiez les expressions suivantes:

1.  $6^5 \cdot 6^1$

2.  $4^6 \cdot 4^5$

3.  $3^6 \cdot 3^3$

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

5.  $3^8 \cdot 3^1$

6.  $5^4 \cdot 5^0$

7.  $5^7 \cdot 5^7$

8.  $3^5 \cdot 3^1$

9.  $7^5 \cdot 7^3$

10.  $7^9 \cdot 7^0$

## Multiplication d'Exposants (F) Réponses

Simplifiez les expressions suivantes:

1.  $6^5 \cdot 6^1$

$$= 6^6$$

2.  $4^6 \cdot 4^5$

$$= 4^{11}$$

3.  $3^6 \cdot 3^3$

$$= 3^9$$

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

$$= 7^9$$

5.  $3^8 \cdot 3^1$

$$= 3^9$$

6.  $5^4 \cdot 5^0$

$$= 5^4$$

7.  $5^7 \cdot 5^7$

$$= 5^{14}$$

8.  $3^5 \cdot 3^1$

$$= 3^6$$

9.  $7^5 \cdot 7^3$

$$= 7^8$$

10.  $7^9 \cdot 7^0$

$$= 7^9$$