

Reglas de Exponentes (J)

Simplifique cada expresión.

1. $7^2 \cdot 7^2$

2. $7^8 \cdot 6^8$

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

4. $9^2 \cdot 2^2$

5. $8^4 \cdot 3^4$

6. $3^2 \cdot 8^2$

7. $6^8 \cdot 7^8$

8. $5^2 \cdot 8^2$

9. $4^9 \cdot 7^9$

10. $7^6 \cdot 8^6$

Reglas de Exponentes (J) Respuestas

Simplifique cada expresión.

1. $7^2 \cdot 7^2$

$$= 7^4$$

2. $7^8 \cdot 6^8$

$$= 42^8$$

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

$$= 45^3$$

4. $9^2 \cdot 2^2$

$$= 18^2$$

5. $8^4 \cdot 3^4$

$$= 24^4$$

6. $3^2 \cdot 8^2$

$$= 24^2$$

7. $6^8 \cdot 7^8$

$$= 42^8$$

8. $5^2 \cdot 8^2$

$$= 40^2$$

9. $4^9 \cdot 7^9$

$$= 28^9$$

10. $7^6 \cdot 8^6$

$$= 56^6$$