

Reglas de Exponentes (I)

Simplifique cada expresión.

1. $\frac{7^6}{7^5}$

2. $\frac{4^1}{4^0}$

3. $\frac{2^1}{2^0}$

4. $\frac{8^9}{8^4}$

5. $\frac{6^3}{6^2}$

6. $\frac{8^1}{8^0}$

7. $\frac{4^1}{4^0}$

8. $\frac{5^4}{5^2}$

9. $\frac{3^7}{3^4}$

10. $\frac{9^2}{9^0}$

Reglas de Exponentes (I) Respuestas

Simplifique cada expresión.

$$1. \frac{7^6}{7^5} = 7$$

$$2. \frac{4^1}{4^0} = 4$$

$$3. \frac{2^1}{2^0} = 2$$

$$4. \frac{8^9}{8^4} = 8^5$$

$$5. \frac{6^3}{6^2} = 6$$

$$6. \frac{8^1}{8^0} = 8$$

$$7. \frac{4^1}{4^0} = 4$$

$$8. \frac{5^4}{5^2} = 5^2$$

$$9. \frac{3^7}{3^4} = 3^3$$

$$10. \frac{9^2}{9^0} = 9^2$$