

Reglas de Exponentes (G)

Simplifique cada expresión.

1. $\frac{8^2}{8^1}$

2. $\frac{9^1}{9^0}$

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

4. $\frac{2^7}{2^6}$

5. $\frac{2^8}{2^1}$

6. $\frac{4^6}{4^1}$

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

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

9. $\frac{8^2}{8^0}$

10. $\frac{7^8}{7^0}$

Reglas de Exponentes (G) Respuestas

Simplifique cada expresión.

$$1. \frac{8^2}{8^1}$$

$$= 8$$

$$2. \frac{9^1}{9^0}$$

$$= 9$$

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

$$= 6^0 = 1$$

$$4. \frac{2^7}{2^6}$$

$$= 2$$

$$5. \frac{2^8}{2^1}$$

$$= 2^7$$

$$6. \frac{4^6}{4^1}$$

$$= 4^5$$

$$7. \frac{4^8}{4^5}$$

$$= 4^3$$

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

$$= 6$$

$$9. \frac{8^2}{8^0}$$

$$= 8^2$$

$$10. \frac{7^8}{7^0}$$

$$= 7^8$$