Écrire les nombres sous la forme a^n où a est un nombre relatif et *n* un entier positif.

a.
$$2^3 \times 2^2$$

b.
$$5^0 \times 5^7$$

c.
$$(-3)^4 \times (-3)^3$$

$$\frac{d}{3} \cdot \left(\frac{-2}{3}\right)^3 \times \left(-\frac{2}{3}\right)^1$$