

AHORA HAZLO TÚ

1. Escribe el nombre de cada propiedad de la multiplicación que se presenta en los siguientes ejemplos:

a) $31 \times 0 = 0$ \Rightarrow Propiedad _____

b) $1 \times 47 = 47$ \Rightarrow Propiedad _____

c) $3 \times 4 = 4 \times 3$ \Rightarrow Propiedad _____

d) $2 \times (5 \times 3) = (2 \times 5) \times 3$ \Rightarrow Propiedad _____

2. Completa los casilleros en blanco aplicando las propiedades de la multiplicación.

a) $27 \times \square = 27$

b) $\square \times 52 = 0$

c) $(4 \times 5) \times 10 = 4 \times (\square \times 10)$

d) $9 \times 11 = \square \times 9$

e) $46 \times \square = 0$

f) $\square \times 1 = 63$

g) $3 \times \square = 7 \times \square$

h) $(\square \times 11) \times 3 = 5 \times (\square \times \square)$

