



Practicamos

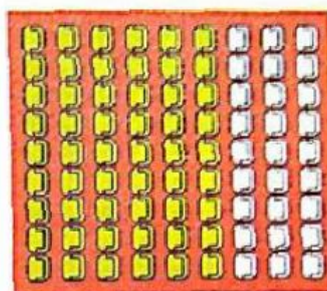
Completa estas divisiones.

$$\begin{array}{r} 450 \overline{) \quad \quad \quad} \\ 0 \quad 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 626 \overline{) 24} \\ 2 \quad \quad \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \overline{) 18} \\ 3 \quad 32 \end{array}$$

En el microcine, los espectadores ocuparon 6 filas de 9 butacas y faltan ocupar 3 filas más. ¿Cuáles de estos cálculos indican las butacas que se habrán ocupado cuando no quede ninguna libre? Indícalo sin hacer las cuentas.



- a) $6 \times 9 + 3$
- b) 6×12
- c) $3 \times 9 + (6 \times 9)$
- d) $9 \times (6 + 3)$
- e) $9 \times 6 + (9 \times 3)$
- f) 9×9

Marcá con una X las opciones posibles para completar esta cuenta.

$$\begin{array}{r} 48 \overline{) \quad \quad} \\ \quad 4 \end{array}$$

- a) Divisor 12, resto 6.
- b) Divisor 12, resto 0.
- c) Divisor 10, resto 8.
- d) Divisor 11, resto 4.
- e) Divisor 14, resto 0.

¿Qué números son?

Si lo dividís por 36, el cociente es 13 y la división es exacta.

Al dividirlo por 45, obtenés 19 como cociente y resto 23.