

Resolviendo problemas: problemas con división

Resuelva las siguientes divisiones. Complete las divisiones y multiplicaciones.
Puede usar las imágenes para resolver los problemas.

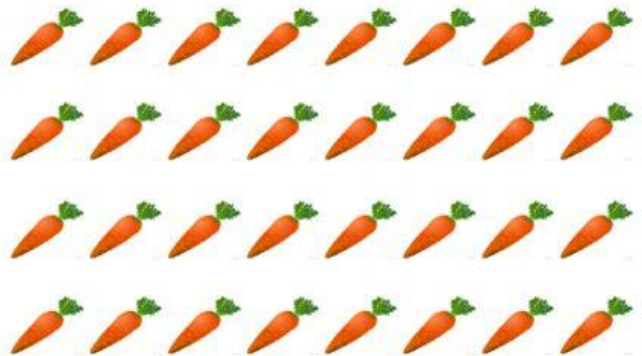
1) Hay **32** zanahorias en una plantación. Las zanahorias están plantadas en **4** filas iguales. ¿Cuántas zanahorias hay en cada fila?

4 por qué número es igual a **32**?

$$4 \times \underline{\quad} = 32$$

$$\text{Entonces, } \underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Hay zanahorias en cada fila.



2) Karen tiene **30** tornillos en su caja de herramientas. Ella necesita poner el mismo número de tornillos en **6** bolsas. ¿Cuántos tornillos van en cada bolsa?

6 por qué número es igual a **30**?

$$6 \times \underline{\quad} = 30$$

$$\text{Entonces, } \underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Karen va a poner tornillos en cada bolsa.

