

Resolviendo problemas: problemas con división

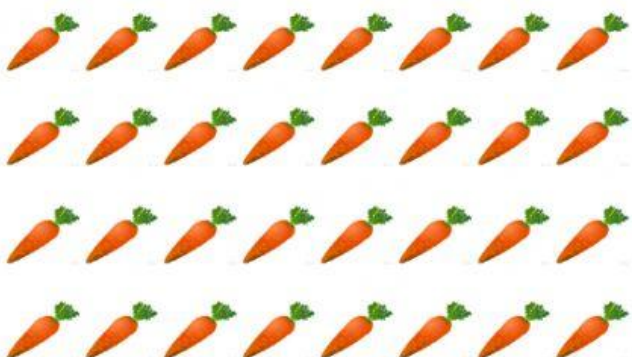
Resulva las siguientes divisiones. Complete las divisiones y multiplicaciones. Puede usar las imágenes para resolver los problemas.

- 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**?

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

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**?

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

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

Karen va a poner _____ tornillos en cada bolsa.

