



## Guía de matemáticas

Lee las situaciones problemáticas y luego responde las preguntas de cada una.

**Si 1 caja de lápices tiene 10 lápices. ¿Cuántos lápices son en total 6 cajas?**



1.- ¿Cuáles son los datos que sirven para solucionar el problema?

- a)  $1 \times 10$
- b)  $10 + 10$
- c)  $6 \times 10$

2.- ¿Cuál es de resultado de esta operación?

- a) 60
- b) 50
- c) 50

**En un edificio hay 8 departamentos por piso y en cada departamento 3 personas. Si son 4 pisos. ¿Cuántos departamentos hay en total, en el edificio?**



1.- ¿Cuál es el dato que no nos sirve para resolver el problema?

- a) 8 departamentos por piso.
- b) 3 personas.
- c) 4 pisos.

2.- ¿Cuál será la respuesta completa para la pregunta del problema?

- a) En total hay 32 departamentos en el edificio.
- b) Hay 32 departamentos.
- c) 32 departamentos en el edificio.