

PROBLEMA MATEMÁTICO

Para el comedor escolar se compran 30 paquetes de yogur natural y 2 paquetes de yogur sin lactosa. Los yogures naturales vienen en paquetes de 10 unidades y los yogures sin lactosa en paquetes de 6 unidades.

¿Cuántos yogures se han comprado en total?

Fase 1. Comprender el problema. Anota los datos

- paquetes de yogur natural.
- yogures natural por paquete.
- paquetes de yogur sin lactosa.
- yogures sin lactosa por paquetes

Fase 2. Elaborar un plan. Haz un esquema o dibujo del problema.

Fase 3. Ejecutar el plan. Realiza las operaciones.

$$\boxed{} \times \boxed{} + \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

Solución:

En total se han comprado yogures.

Fase 4. Comprobar el resultado. Analiza el resultado y responde.

¿Creés que es una solución coherente? ¿Por qué?