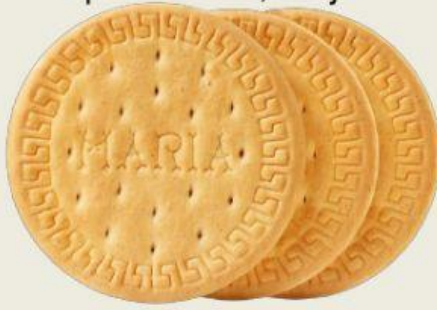


RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS LXI

1. Un paquete de galletas pesa 0,8 Kg. En una caja caben 75 paquetes ¿cuál será el peso de 14,5 cajas?



El peso total de las cajas será kr.

Escribe en horizontal las operaciones

2. Carmele Nudo ha comprado un ordenador portátil. Ha pagado con 2 billetes de 100 € y 6 billetes de 50 y le devuelven 45,9 € ¿Cuánto le ha costado el ordenador?



El ordenador le ha costado €.

Escribe en horizontal las operaciones

3. Una plataforma elevadora admite una carga máxima de 300 kg. ¿Puede subir esta plataforma ocho sacos de 23,85 kg y cinco sacos de 33,6 kg de una vez?

Escribe en horizontal las operaciones

porque el peso total es kg.

