

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS VI

1. Un tren circula a 125 km/h. ¿Cuánto tiempo durará un viaje de 625 km, si durante el trayecto el tren hace 4 paradas de 10 minutos?



4 h 40'

5 h 40'

6 h 40'

Escribe en horizontal las operaciones

2. Una maestra compró 68 libros de lectura para sus alumnos. Pagó una factura de 272 €, porque en la librería se los vendieron a la mitad de precio. ¿Cuál era el precio real de cada libro, si todos costaban lo mismo?

Escribe en horizontal las operaciones



Cada libro costaba      €.

3. Zoyla Vaca tiene una colección de 148 cromos y Ana Mier de Cilla tiene solamente 76 cromos. ¿Cuántos cromos tiene que dar Zoyla a Ana para que las dos tengan el mismo número?



Tiene que darle      cromos.

Escribe en horizontal las operaciones

