

PROBLEMAS MATEMÁTICOS 3

(Saúl, Lidia, Laura, Eva)

1. Camino todos los días 3,2 km desde casa al colegio.

¿Cuántos metros recorro al día, ida y vuelta? m. recorro al día.

¿Cuántos kilómetros habré recorrido en total en una semana? Km.

2. Voy a Valladolid a trabajar cuatro días por semana. En total recorro 896 km.

¿Cuántos kilómetros recorro en un día? Km recorro en un día.

¿Cuántos metros hay hasta Valladolid? m hay desde casa a Valladolid.

3. Laura tiene que ir a comprar medio kilo de manzanas, 2500 g de naranjas y una docena de huevos. Para llegar a la tienda tiene que recorrer 1,4 km en bicicleta y 200 m caminando. ¿Cuántos metros hay desde casa a la tienda?

m.

¿Cuánto le pesará la fruta en gramos? g. pesa la fruta.

Si los huevos pesan $\frac{1}{4}$ de kilo ¿cuánto pesará cada bolsa si reparte la compra entre los dos brazos por igual? g. llevará en cada brazo.

4. Baddy tiene una botella de 1 litro de agua. Cada día bebe por la mañana 50 ml y por la tarde 2 dl de agua.

¿Cuántos días le durará el litro de agua? días le durará 1 litro de agua.

¿Cuántos decalitros beberá en un mes (30 días)? dal beberá en 1 mes.