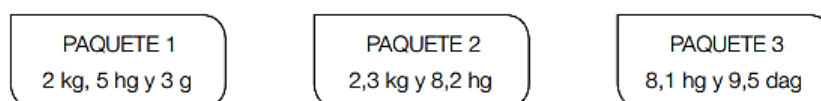


Sesión 6: ACTIVIDADES PARA EL AULA

1. Cada día, Fabiana recorre 4 km. Hoy ya ha andado 5 hm 9 dam 125 m. ¿Cuántos metros le quedan todavía por recorrer?

2. Marcos tiene un bidón con 250 ℓ de agua. Ha llenado 10 garrafas de 5,5 ℓ cada una. ¿Cuántos decalitros de agua le quedan en el bidón?

3. Calcula según los dibujos:

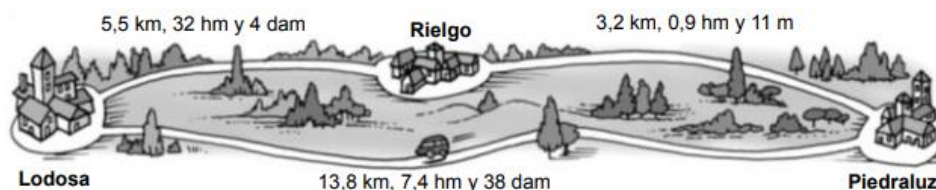


¿Cuántos gramos pesa cada paquete?

¿Cuántos gramos pesan los tres paquetes?

¿Cuántos gramos le faltan al paquete más pesado para pesar 9kg?

4. Contesta teniendo en cuenta el dibujo:



¿Cuántos decámetros hay de Lodosa a Rielgo?

¿Cuántos metros hay de Rielgo a Piedraluz?

¿Cuántos hectómetros hay de Lodosa a Piedraluz?

5. Un camión cisterna lleva 1,5 kl de gasolina y la reparte en partes iguales en 3 gasolineras. ¿Cuántos litros de gasolina deja en cada una?

6. Luis hizo una excursión de 20 km 75 hm 75 dam 250 m en tres etapas. En la primera recorrió 5 km 5hm, y en la segunda 1 km 50 dam más que en la anterior. ¿Cuánto recorrió en la última etapa?

7. Mi madre está comprando fruta en la frutería. Si coge 2 kilos y medio de naranjas, y 600 g de cerezas ¿cuánto peso trae de vuelta a casa?

8. La cosecha de olivas de este año le ha proporcionado a un agricultor 150 kl 125 hl y la del año pasado le proporcionó 16230 dal ¿Cuándo ha conseguido más aceite este año o el año pasado?