

Problemas

- 24 ¿Cuántos litros de leche hay en un paquete de 6 botellas de litro y cuarto? Observa el precio del paquete. ¿Cuánto cuesta un litro? ¿Y una botella?

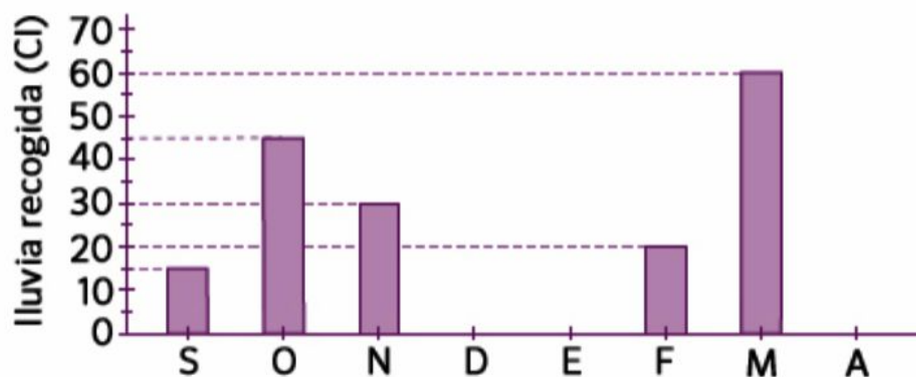


En las 6 botellas hay 7,5 ℓ de leche. Cada litro cuesta 1,20 €. Cada botella cuesta 1,50 €.

- 25 Con un camión cisterna de gasoil de 12 kℓ han llenado 10 depósitos de 5 hℓ para la calefacción y 20 garrafas de 1,5 daℓ para abastecer a los tractores y las cosechadoras de la zona. ¿Cuántos litros de combustible quedan en el camión?

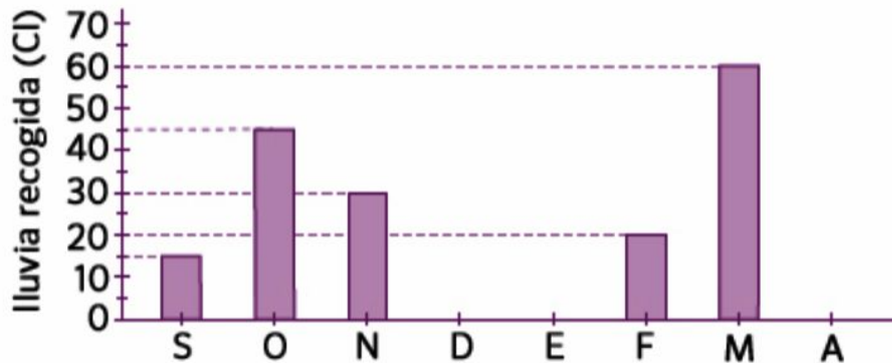
En el camión quedan 6.700 litros de combustible.

- 26 En la clase de Aurora han anotado la cantidad de lluvia que han recogido con su pluviómetro a lo largo de todo el curso y han preparado este gráfico.



En el camión quedan 6.700 litros de combustible.

- 26 En la clase de Aurora han anotado la cantidad de lluvia que han recogido con su pluviómetro a lo largo de todo el curso y han preparado este gráfico.



- En diciembre y enero no pudieron medir la cantidad de lluvia, porque estaban de vacaciones de Navidad. Sin embargo, su profesor les ha dicho que la media de las precipitaciones fue de 3,5 dℓ en diciembre y 400 mℓ en enero. Copia el gráfico en tu cuaderno y completa los tres meses que faltan.
- ¿Qué cantidad de lluvia ha caído en lo que va de curso? Expresa el resultado en litros.
- Si el año pasado, en el mismo periodo, cayeron 2.400 mℓ, ¿qué año ha llovido más?
- El profesor ha propuesto graduar el pluviómetro para no tener que medir con jarras, vasos, etc. ¿Se te ocurre alguna manera de hacerlo?

- a. Gráfico completo:



- En lo que va de curso han caído 295 cℓ = 2,95 ℓ.
- El año pasado: 2.400 mℓ < 295 cℓ este año.
- Respuesta modelo:** Dividir el pluviómetro con una regla graduada en centímetros o milímetros y medir la altura que alcanza el agua.