



## ACTIVIDAD EN CLASE (5°): Longitud.

A. Lee con atención cada una de las situaciones y selecciona la respuesta correcta.

1. Federico camina **45m** diariamente. **¿Cuántos dm camina durante 3 días?**

a.	1.350m
b.	1.650dm
c.	1,35dm
d.	1.350dm



2. Un carro recorre **5.978Km** en una semana. **¿Cuántos Km recorre en un día?**

a.	854Km
b.	41.846Km
c.	654m
d.	978Km

**Para recordar:**

**Una semana tiene 7 días.**

3. Pedro tiene que conducir **2,6Km** desde su pueblo hasta Bogotá para comprar un regalo de cumpleaños para su tío en la tienda de Marcela. Después, desde la puerta de la tienda hasta la casa de su tío conducirá justo **691m**. **¿Cuántos m en total recorre Pedro en su automóvil?**

a.	717m
b.	32,91m
c.	3,291Km
d.	3.291m





## ACTIVIDAD EN CLASE (5°): Longitud.

Están construyendo un nuevo puente que cruce el río. Lo están construyendo en tramos. Hasta la fecha llevan **12 tramos** construidos de **20Hm** cada uno y aún quedan **13Hm** de puente por hacer.

4. ¿Qué longitud de puente han construido hasta la fecha?

a.	24,50Hm
b.	32Hm
c.	240Hm
d.	22m

5. ¿Cuántos Hm medirá el puente cuando lo terminen?

a.	352Km
b.	253Hm
c.	25,3Hm



Carmenza tiene un listón de madera cuya longitud es de **597cm** y su papá le pidió cortarlo en **23 pedazos** de igual medida.

6. ¿Cuántos mm debe medir cada uno de los pedazos?

a.	25mm
b.	250mm
c.	230mm

7. ¿Cuál es la medida en Dam del pedazo de listón que le quedó?

a.	0,024m
b.	24Dam
c.	0,022Dam
d.	2,02Dam

