**Unidad 7. Longitud**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_

**Metro, decímetro, centímetro y milímetro**

**1. Colorea del mismo color las medidas que sean equivalentes.**

5 600 cm

50 dm

60 dm

170 dm

800 cm

17 000 mm

56 m

8 000 mm

6 000 mm

5 m

8 m

500 cm

**Kilómetro, hectómetro y decámetro**

**2. Colorea del mismo color las medidas que, juntas, completan un kilómetro.**

750 m

300 m

478 m

625 m

330 m

700 m

375 m

250 m

670 m

522 m

**Expresión simple y expresión compleja**

**3. Compara estas medidas utilizando <, = o >.**

2 dm

20 cm

127 cm

1 m y 20 cm

4 m

42 dm

234 km

2 km y 34 m

7 893 m

7 km y 894 m

5 hm

50 dam

**Unidad 7. Longitud**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_

**Instrumentos de medida de longitud**

**4. La longitud de la habitación de Silvia es de 495 cm. Ella recorre su habitación en 9 pasos. ¿Cuánto mide cada paso de Silvia?**

Solución: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**¿Te acuerdas?**

**5. Resuelve las siguientes «multisumas».**

5

7

6

4

9

5

6

5

2

8

2

9