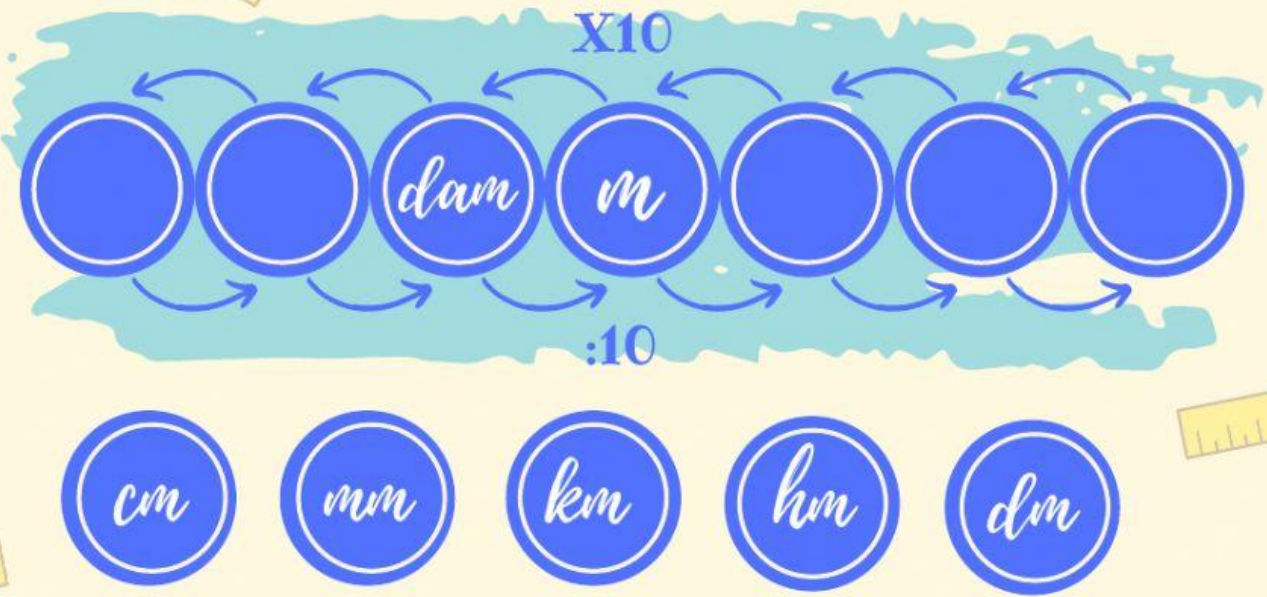


UNIDADES DE MEDIDA



1. ¿Dónde van ubicadas las anteriores medidas? Arrástralas a su sitio correspondiente.

2. ¿Qué medidas son iguales? Une con flechas teniendo en cuenta las distintas unidades.

120 dm

12 km

120 m

12 m

12000 cm

120 dm

1200 cm

12000 m

3. Convierte a la unidad indicada:

6km= hm

3000 mm= m

4 hm= m

400 dam= m

2000 hm= m

5000 m= km

4. ¿Qué está más lejos? Selecciona un cartel de cada pareja.:

Oviedo 10 m

Gijón 10000 mm

Tineo 100 dm

Salas 100 m

Deva 20 hm

León 60000 m

Luarca 3 km

Grado 60 hm