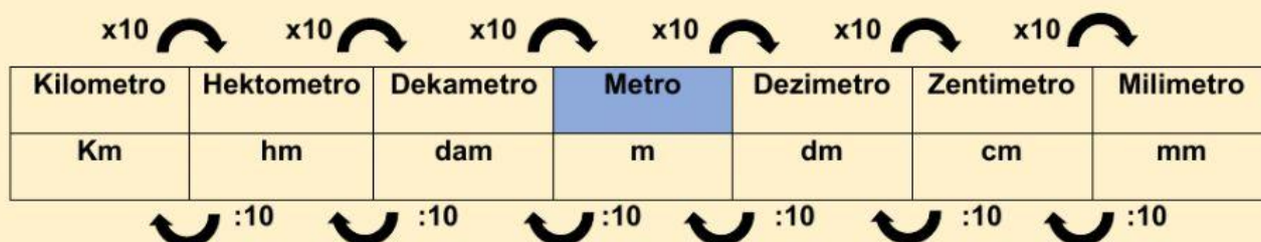


SISTEMA METRIKO HAMARTARRA

ERREPASOA

- **LUZERA:** Unitate nagusia metroa (m) da.



IKUSI BIDEO HAU: OSO **GARRANTZITSUA** DA ARIKETAK EGITEKO.

<https://www.youtube.com/watch?v=hGEUrCtthVk>

1. ARIKETA: Zein unitate erabiliko zenuke neurtzeko?

- Bainuontziaren edukiera.
- Donostiatik Gasteizerako distantzia.
- Kanika baten pisua.
- Ogitartekoa egiteko gazta-kantitatea.
- Sukarra kentzeko xarabearen dosia.

2. ARIKETA: Osatu.

2 km = dam

2 hm = km

2 cm = m

2 mm = dm

2 dm = m

2 m = mm

3. ARIKETA: Aldatu unitatez

a) 6 kg = g

d) 7 000 g = kg

b) 3,4 kg = g

e) 220 g = kg

c) 0,06 kg = g

f) 50 g = kg

4. ARIKETA: Osatu.

- 4 hm = km = m
- 64 dam = hm = m
- 187 m = dam = km
- 278 km = dam = dm

5. ARIKETA: Idatzi <, > edo =

a) 1 kg 100 g

d) 2 dg 0,3 g

b) 1/2 kg 499 g

e) 50 cg 1/2g

c) 1/4kg 250 g

f) 300 mg 1/2g

6. ARIKETA: Adierazi litrotan.

a) 6 hl 8 l l

c) 4 hl 4 dal 5 l l

b) 8 dl 2 cl l

d) 2 dl 3 cl 9 ml l

7. ARIKETA: Osatu taula. (Utzi hutsuneak taulan ikusten den bezala)

Adierazpen konplexua	Adierazpen ez-konplexua
3 kl 4 dal 5 l	
	684 cl
4 hl 7 l	

8. ARIKETA: Adierazi era konplexuan. (Hutsune bat utzi adibidean bezala)

- a) 36,7 metro \longrightarrow 3 dam 6 m 7 dm
- 78,3 zentimetro
- 3,36 hm
- 57,8 cm
- 3280 mm

9. ARIKETA: Bonboi-kaxa batek 0,5 kg-ko pisua du. Kaxak 25 bonboiko lau pakete ditu. Zer pisu du bonboi bakoitzak? Adierazi emaitza gramotan.

Eragiketak:

Emaitza: Bonboi bakoitzak _____ gramoko pisua du.

10. ARIKETA: Elektrizitate fabrika batek hamar bobina hartu ditu. Bobina bakoitza 2 hm, 5 dam eta 7 m-koa da. Zenbat metro kable hartu ditu guztira?



bobina

Eragiketak

Emaitza: Guztira _____ metro hartu ditu.

11. ARIKETA: Mariak bronkitisaren kontrako xarabea erosi eta 5 ml-ko 8 dosi hartu ditu. Xarabe botilan 2dl sendagai sartzen da. Zenbat xarabe gelditzen da ontzian? (Pista: **militroak dezilitroetara pasa**)



Eragiketak

Emaitza: Xarabe ontzian _____ dl gelditzen dira.