

SISTEMA MÉTRICO DECIMAL

1. Expresa en la unidad indicada.

a) 5,6 km = m

b) 0,03 m = cm

c) 9,02 hL = cL

d) 8 hm = km

e) 76,9 dg = cg

f) 14,37 L = daL

2. Realiza estas operaciones y exprésalo de forma incomplejo:

a) 46,7 hg 9 g + 347 g = g

b) 5,8 daL 2 L - 178 dL = dL

c) 0,6 km 57 m x 84 = m

3. Ordena de menor a mayor:

a) 6,7 m - 89 cm - 0,9 dm = < <

b) 45,3 cg - 0,08 hg - 7,4 g = < <

c) 234 mL - 0,5 dL - 206,8 cL = < <

4. Expresa de forma incompleja:

a) $34 \text{ hm } 89 \text{ m} =$ m

b) $4,5 \text{ dam } 76 \text{ cm} =$ cm

c) $0,6 \text{ km } 7 \text{ dm} =$ dm

d) $0,02 \text{ dm } 4 \text{ cm} =$ cm

5. Expresa en la unidad indicada.

a) $78,9 \text{ hL} =$ dL

b) $0,5 \text{ L} =$ mL

c) $84,32 \text{ daL} =$ L

d) $1,3 \text{ kL} =$ hL

e) $904,2 \text{ dL} =$ cL