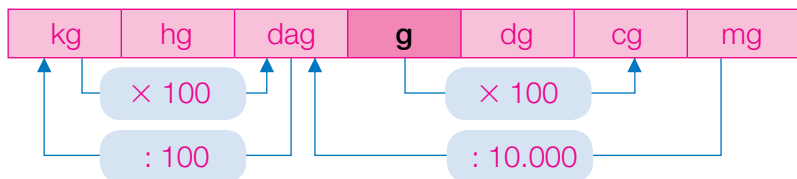


Relaciones entre las unidades de masa

1 Completa el esquema con las unidades de masa.



2 Expresa en la unidad que se indica.

En gramos

- 5 kg = 5.000 g
- 0,73 kg = 730 g
- 6,4 hg = 640 g
- 3,12 dag = 31,2 g
- 12,4 cg = 0,124 g

En decagramos

- 25 g = 2,5 dag
- 32,4 dg = 0,324 dag
- 56,7 cg = 0,0567 dag
- 34,2 mg = 0,00342 dag
- 0,81 kg = 81 dag

3 Calcula y relaciona las cartelas que expresan la misma medida.

6,3 kg y 1,2 hg
 $6.300 + 120 = 6.420$ g

9,3 dag y 2,8 dg
 $93 + 2,8 = 95,8$ g

12,6 cg y 25 mg
 $0,126 + 0,025 = 0,151$ g

4,5 dag y 76,3 cg
 $45 + 0,763 = 45,763$ g

45 dg y 52,7 cg
 $4,5 + 0,527 = 5,027$ g

34 dg y 123 mg
 $3,4 + 0,123 = 3,523$ g

0,151 g

93,28 g

6.420 g

45,763 g

5,027 g

3,523 g