## Exercice 6 ★★☆☆

Convertir les masses suivantes.

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg

(a) 80 dg = dag	(i) 0,01 kg = hg
(b) 1,5 g = mg	(j) 52 cg = dag
(c) 0,4 dag =	(k) 3,1 g = dag
(d) 0,08 mg = g	(l) 7,47 dag = dg
(e) 2,91 dg = g	(m) 0,07 g = mg
(f) 17,6 kg = g	(n) 0,1 kg = g
(g) 8,66 hg = g	(o) 35 g =
(h) 0,3 dag = kg	(p) 81 kg = g