



## CM2

539	$53,9 \times 10$
12 345	$123,45 \times 100$
6 435	$643,5 \times 10$
2 036	$2,036 \times 1\ 000$
3 70	$3,7 \times 100$

$7,53 \times 10$	75,3
$77,451 \times 1\ 000$	77 451
$3,750 \times 100$	375,0
$0,432 \times 100$	43,2
$93,50 \times 1\ 000$	93 500

4

Recopie et écris les nombres ou les unités qui manquent.

$$1\ 422\ \text{cg} = 14,220\ \text{g}$$

$$0,8\ \text{hg} = 80\ \text{g}$$

$$3,81\ \text{dag} = 0,0381\ \text{kg}$$

$$7,50\ \text{t} = 7\ 500\ \text{kg}$$

$$35\ \text{dag} + 6,5\ \text{hg} = 1\ \text{kg}$$

6

Effectue les opérations.

$$7,8\ \text{kg} + 2,5\ \text{hg} + 7\ \text{dag} = 8\ 120\ \text{g}$$

$$6\ \text{cg} + 0,888\ \text{g} + 2\ \text{mg} = 9,50\ \text{dg}$$

$$6,8\ \text{t} + 450\ \text{kg} + 1,9\ \text{t} = 9\ 150\ \text{kg}$$