

Correction fichier p 104
--------------------------

1.  $980 = 10 \times 98$   
 $1\ 200 = 10 \times 120$   
 $2\ 500 = 100 \times 25$

2.  $1\ 400 = 14 \text{ c}$   
 $4\ 690 = 469 \text{ d}$   
 $4\ 000 = 40 \text{ c}$

$390 = 39 \text{ d}$   
 $3\ 800 = 38 \text{ c}$

$810 = 81 \text{ d}$   
 $5\ 100 = 51 \text{ c}$

3.  $2\ 418 = 2\ 000 + 418$

$3\ 547 = 3\ 000 + 547$

$6\ 864 = 6\ 000 + 864$

$2\ 418 = 2\ 400 + 18$

$3\ 547 = 3\ 500 + 47$

$6\ 864 = 6\ 800 + 64$

$2\ 418 = 2410 + 8$

$3\ 547 = 3540 + 7$

$6\ 864 = 6860 + 4$

4.  $357 = 35 \times 10$  il en reste 7

Elle pourra faire 35 rangées complètes

$2\ 500 = 10 \times 250$

On pourra faire 250 bagues.

$2\ 500 = 100 \times 25$

On pourra faire 25 colliers.