Les nombres jusqu'à 9 999

Corrigé

Exercice 1 page 38

- a- Ils peuvent acheter les modèles A (7 677€) et C (7 500 €) car <u>7 677 < 7 700</u> et <u>7 500 < 7 700</u>
- b- Le prix écrit en lettres sera : sept-mille-sept-cents euros

Exercice 2 Page 38

L'imprimeur a $(5 \times 1000) + (8 \times 100) = 5 \times 800$ prospectus. Il n'en a pas assez car $5 \times 800 < 8 \times 500$.

Exercice 3 Page 38

$$(8x100) + (5x10) + (3x 1 000) = 3 850$$

Il y a donc 3 850 élèves qui participent au concours.

Exercice 7 Page 39

Elle doit utiliser le code 7 590 car c'est le seul code qui est compris entre 7 580 et 7 608.

7580 < 7 590 < 7 608