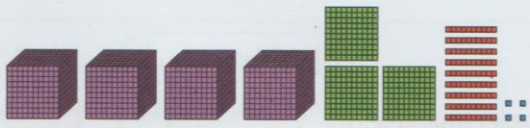


S'entraîner

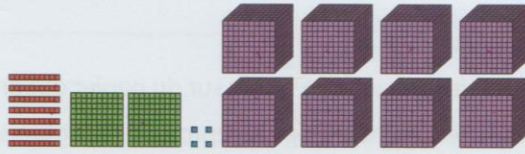
A1 Écris le nombre dans le tableau de numération.



m	c	d	u
4	3	9	4

Parcours B

B1 Écris le nombre dans le tableau de numération.



m	c	d	u
8	2	7	4

A2 Écris les nombres en chiffres.

- sept mille huit cent cinquante-six : $7\ 856$
- deux mille trois cent soixante-dix : $2\ 370$

B2 Écris les nombres en chiffres.

- sept mille six cent vingt : $7\ 620$
- neuf mille trois : $9\ 003$

A3 Écris les nombres en lettres.

- 5 953 : *cinq-mille-neuf-cent-cinquante-trois*
- 8 900 : *huit-mille-neuf-cents*

B3 Écris les nombres en lettres.

- 9 800 : *neuf-mille-huit-cents*
- 4 080 : *quatre-mille-quatre-vingts*

A4 Complète les égalités.

- 20 centaines = 2 milliers
- 70 centaines = 7 milliers
- 4 000 = 40 centaines
- 6 000 = 600 dizaines

B4 Complète les égalités.

- 34 centaines = 3 milliers et 4 centaines
- 87 centaines = 8 milliers et 7 centaines
- 3 700 = 37 centaines
- 1 300 = 130 dizaines

Résoudre des problèmes

A5 Lucas veut obtenir exactement 1 000 avec des cartes à jouer.

Il a tiré les cartes suivantes.



Combien de points lui manque-t-il pour arriver à 1 000 ?

$$1\ 000 - 900 = 100$$

ou $900 + 100 = 1\ 000$

Il lui manque 100 points pour arriver à 1 000.

B5 L'hypermarché a en réserve :

- 3 caisses de 1 000 boîtes / 2 caisses de 100 boîtes
 - 5 caisses de 10 boîtes et 6 boîtes de « Bon Toutou »
 - 1 caisse de 1 000 boîtes / 7 caisses de 100
 - 3 caisses de 10 et 2 boîtes de « Super Médor »
- Quel nombre total de boîtes de pâtée pour chiens l'hypermarché a-t-il en réserve ?

$$3\ 256 + 1\ 732 = 4\ 988$$

L'hypermarché a 4 988 boîtes de pâtée pour chiens en réserve.