

Jeudi 19 mars

Nombres - Géométrie

1) Écris chaque nombre en lettres.

- a. 2 879 : _____
b. 9 002 : _____
c. 4 301 : _____
d. 7 080 : _____
e. 14 578 : _____

2) Écris chaque nombre en chiffres.

- a. deux-mille-trois-cent-quatre-vingts : _____
b. sept-mille-six-cent-dix-huit : _____
c. mille-quatre-vingt-treize : _____
d. onze-mille-vingt-quatre : _____
e. neuf-mille-trois-cent-soixante-douze : _____

3) Décompose chaque nombre selon l'exemple.

Ex : $3\ 247 = 3\ 000 + 200 + 40 + 7$
 $= (3 \times 1\ 000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + 7$

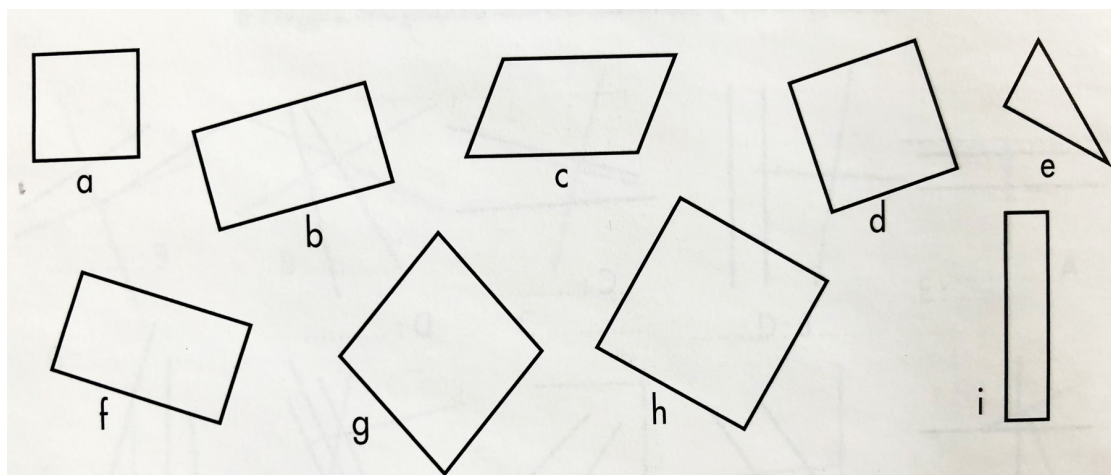
- a. $8\ 274 =$ _____
= _____
b. $4\ 056 =$ _____
= _____
c. $7\ 309 =$ _____
= _____
d. $5\ 862 =$ _____
= _____

4) Colorie :

- en rouge les écritures égales à 2 450
- en bleu les écritures égales à 2 540
- en vert les écritures égales à 4 250
- en jaune les écritures égales à 4 520

$2\ 000 + 400 + 50$	deux mille cinq cent quarante	$(2 \times 1\ 000)$ $+ (5 \times 100)$ $+ (4 \times 10)$	$2\ 400 + 50$
quatre mille deux cent cinquante	$4\ 000 + 520$	$2\ 000 + 500 + 40$	$(4 \times 1\ 000)$ $+ (2 \times 100)$ $+ (5 \times 10)$
$2\ 500 + 40$	$(2 \times 1\ 000)$ $+ (4 \times 100)$ $+ (5 \times 10)$	quatre mille cinq cent vingt	$4\ 000 + 500 + 20$
$(4 \times 1\ 000)$ $+ (5 \times 100)$ $+ (2 \times 10)$	$4\ 000 + 200 + 50$	$4\ 000 + 250$	deux mille quatre cent cinquante

5) Colorie en rouge les carrés et en vert les rectangles.



6) Reproduis ce dessin : dessine les carrés en bleue et les rectangles en rose.

