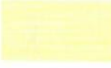
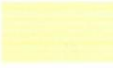
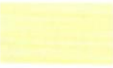


	ACTIVITÉS	COLLECTIF	INDIVIDUEL
Problèmes dictés	Comparaison de quantités	✓	1
Réviser	Comparaison de quantités		2 3
Apprendre	Décompositions avec 100, 10 et 1	Recherche	4 5 6

Date : 26/03

Problèmes dictés

- 1 a  cubes de plus b  cubes de plus c  cubes

Résoudre des problèmes

- 2 Dans la classe d'Alex, il y a 25 enfants.
Dans celle de Lisa, il y en a 28.
Il y a plus d'enfants dans la classe de Lisa que dans celle d'Alex.

Combien de plus ?

Il y a 3 enfants de plus.

$$25 + 3 = 28$$

- 3 Alex a fait 15 boules de neige.
Il en a fait 5 de plus que Lisa.

Combien Lisa a-t-elle fait de boules de neige ?

Lisa a fait 10 boules.

$$15 - 5 = 10$$

DICO 3 Décomposer des nombres

- 4 Écris le nombre représenté par ces cartes.

Le nombre représenté est ...312

- 5 Complète ces cartes pour obtenir le nombre 403.

- 6 Complète.

exemple $(3 \times 100) + 2 = 302$

$$(6 \times 100) + (2 \times 10) + 5 = 625$$

$$(5 \times 100) + (3 \times 10) = 530$$

$$(8 \times 10) + 7 + (2 \times 100) = 287$$

$$7 + (6 \times 100) = 607$$

$$93 = 3 + (9 \times 10)$$

$$306 = (3 \times 100) + 6$$

$$537 = (5 \times 100) + (3 \times 10) + 7$$

$$640 = (4 \times 10) + (6 \times 100)$$