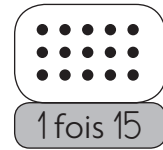
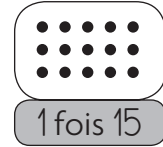
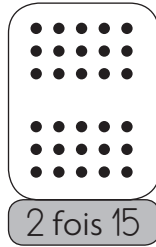
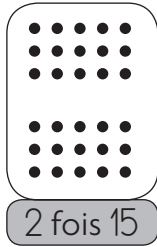
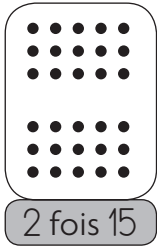


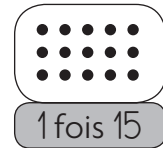
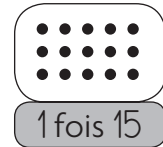
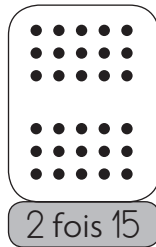
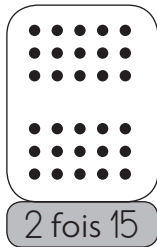
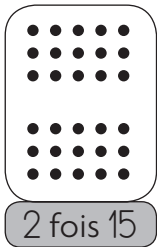
Date : .....

## Calcul réfléchi

4 Entoure en **rouge** les cartes qu'il faut pour avoir  fois 15 points.Entoure en **bleu** les cartes qu'il faut pour avoir  fois 15 points.

Date : .....

## Calcul réfléchi

4 Entoure en **rouge** les cartes qu'il faut pour avoir  fois 15 points.Entoure en **bleu** les cartes qu'il faut pour avoir  fois 15 points.



	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Problèmes (compléments, groupements)	Exercices 2 3

Date : .....

## Problèmes

**2** Alex doit envoyer  lettres. Il a déjà  timbres.  
Combien de timbres doit-il encore acheter ?

.....

.....



**3** Alex a besoin de  oranges pour préparer une grande salade de fruits.

Les oranges sont vendues par sacs de .  
Combien de sacs d'oranges doit-il acheter ?

.....



	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Mesure de longueurs : le mètre	Exercice 3

Date : .....

## Mesure de longueurs

**3** Dans la classe d'Alex, le maître a mesuré trois élèves.

• Range ces élèves du plus petit au plus grand.

.....

• Nanie a une poupée qui mesure  cm.  
Elle dit que sa poupée est plus grande qu'elle.

Est-ce vrai ? .....

Pourquoi ? .....

.....

.....

• Alex mesure  m  cm.

Qui mesure  cm de plus qu'Alex ? .....

### taille

Zoé  m  cm

Lisa  m  cm

Nanie  m  cm

