

Date :

Déplacements sur la file numérique

- 2** Alex avance son pion de cases.
Il arrive sur la case 29.



Sur quelle case se trouvait le pion d'Alex ?

.....

.....

- 3** Le pion de Lisa est sur la case 0.
Elle avance d'abord fois de 10 cases,
puis encore fois de cases.

Sur quelle case le pion de Lisa arrive-t-il ?

.....

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Valeur positionnelle des chiffres (nombres < 1 000)	Exercices 3 4

Date :

Problèmes

3 Entoure la bonne commande.



Je veux
 perles.

9 cartes de 100 perles.

1 carte de 100 perles et 9 perles seules.

1 carte de 10 perles et 9 perles seules.

4 Complète la commande de Moustik.



Je veux
 perles.

..... cartes de 100 perles.
 cartes de 10 perles.
 perle(s) seule(s).

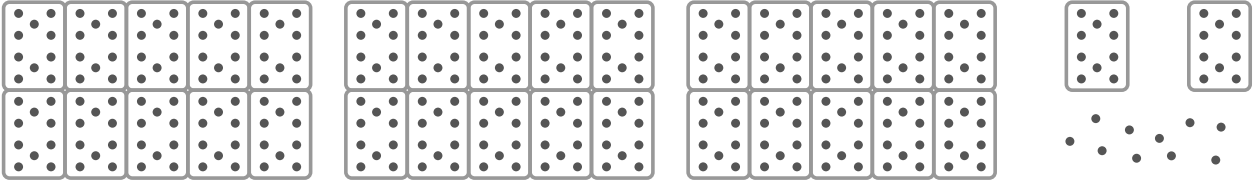
	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Valeur positionnelle des chiffres (nombres < 1 000)	Exercices 3 4

Date :

Problèmes



3 Entoure ce que doit choisir Alex pour avoir perles.



.....

4 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir euros.

