

Feuille de route - 2 - Lire et écrire les nombres jusqu'à 89

Le violet s'adresse aux parents.

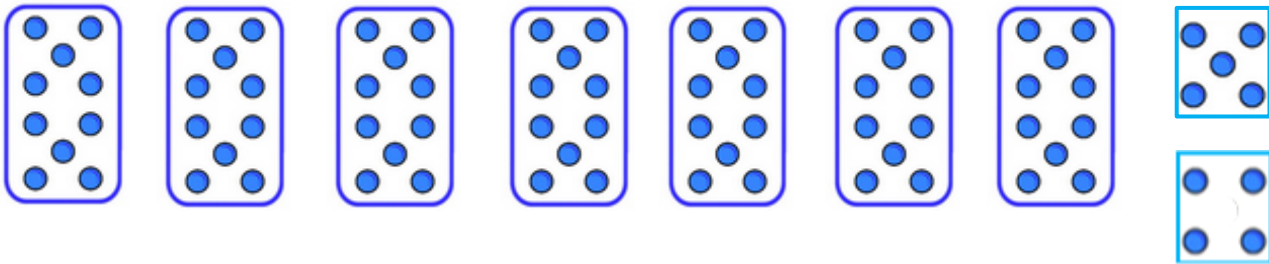
Objectif : Représenter les nombres de 80 à 89.

Matériel : Cartes à points (dominos) et la bande numérique jusqu'à 89

1 - Activité

1 - 1 - Consigne : Constitue une collection de 79 points avec des cartes à points et cherche le plus de décompositions possible de ce nombre.

Résultats attendus



$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 9$$

$$7d + 9u$$

$$70 + 9$$

1 - 2 - Consigne : Quel nombre obtient-on en ajoutant 1. Ecris toutes les écritures de ce nombre.

Réponses attendues :

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 9 + 1$$

→ 10

->

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10$$

$$70 + 10$$

$$60 + 20$$

$$50 + 30$$

$$30 + 30 + 20$$

$$20 + 20 + 20 + 20$$

$$8d (+ 0u)$$

(Votre enfant peut tout à fait manipuler avec les cartes à points.)

1 - 3 - Consigne : Ajoute une carte de 1 point et complète le tableau et ce jusqu'à 89. Remplir le tableau joint.

80	80+0	8d 0u
81	80+1	8d 1u
		8d 2u
83	80+3	
84	80+4	
		8d 5u
86	80+6	
	80+7	
88		8d 8u
89	80+9	

2 - Synthèse

Ce qu'il faut retenir

Les nombres à deux chiffres qui commencent par 8 comme 80, 81, 82, 83, 84, 85... sont des nombres de la famille de *quatre-vingts*. Ils ont tous 8 dizaines, après les mots *quatre-vingt*, on entend les mots *un, deux, trois, quatre, cinq, six, sept, huit* et *neuf*. (Lire et pointer les nombres de 80 à 89 sur la file numérique).

On dit « *quatre-vingts cubes* » car c'est aussi « *20 cubes + 20 cubes + 20 cubes + 20 cubes, c'est 4 paquets de 20 cubes* ».