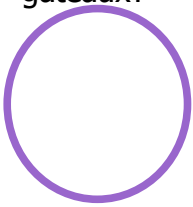


Séquence 88 page 118-119

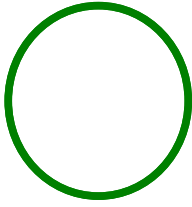
conseils aux parents

Calcul mental : mise en application des tables de 6, 7 et 10 « dans un contexte »

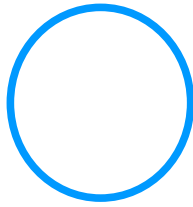
7 paquets
de 10
gâteaux?



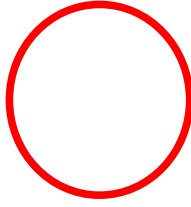
6 rangées de
10 chaises ?



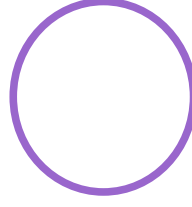
7 billets
de 5 € ?



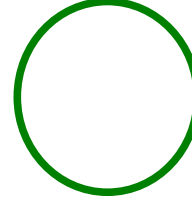
6 bouquets
de 5 fleurs ?



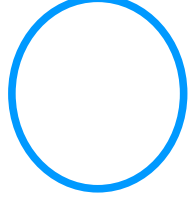
7 équipes de
3 enfants ?



6 pièces
de 2 € ?



4 boîtes de
6 oeufs ?



1. leçon : Observer l'exemple :

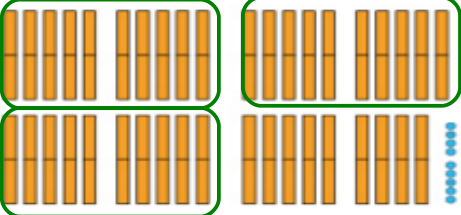
Picbille compte **le nombre de dizaines** /

La maîtresse fait mettre en évidence **le nombre de centaines** en faisant coller les couvercles des valises (au fond du fichier) Utiliser aussi le compteur en carton.

Observe : Picbille dit combien il y a de dizaines et d'unités, la maîtresse dit les nombres comme nous.

Colle les couvercles quand il le faut.

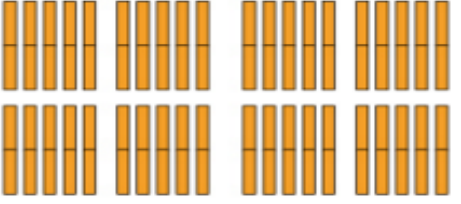
3 9 9



..... dizaines et unités

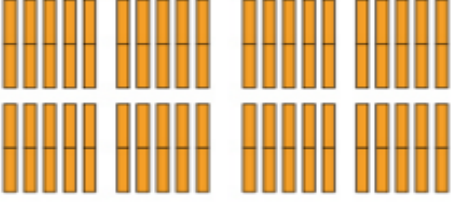
On ajoute un jeton.

4 0 0



On ajoute un jeton.

4 0 1



1

2. Dictée de nombres comme Picbille. /

Dictée de nombres comme nous

quarante-trois groupes de dix et six

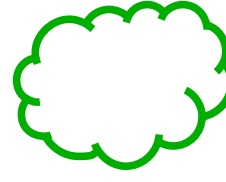
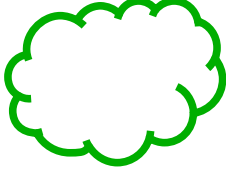
quatre-vingt-douze groupes de dix et quatre

soixante-trois groupes de dix et neuf

sept-cent-douze

huit-cent-quarante-quatre

trois-cent-soixante-quinze



→ en corrigeant, les faire énoncer « comme nous » : « deux cent trente-sept » pour le premier...

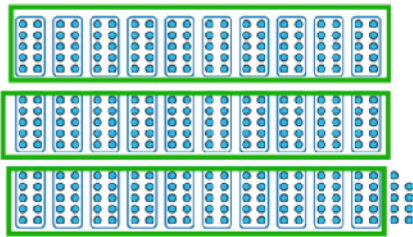
→ en corrigeant, les faire énoncer « comme Picbille » : « vingt-et-un groupes de dix et huit » pour le premier...

3. Qui a le plus de jetons en tout ? Et le moins ?

Qui a le plus de jetons en tout ? Et le moins ?
Complète et réponds.



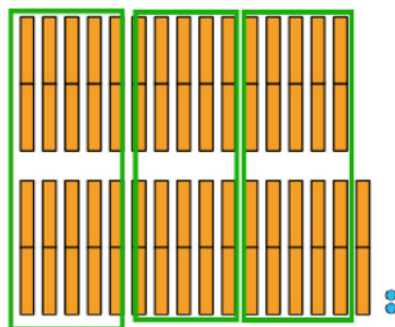
J'ai jetons.



30 paquets de dix et neuf jetons isolés



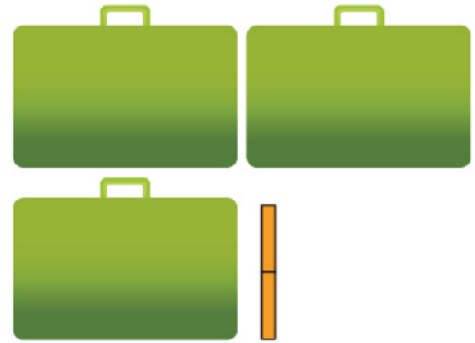
J'ai jetons.



31 boîtes de dix et 2 jetons isolés



J'ai jetons.



C'est qui a le plus de jetons. C'est qui en a le moins.

3

4. Exercices d'entraînement

Complète.

35 groupes de 10 jetons et 6 jetons isolés, c'est jetons en tout.

52 bouquets de 10 fleurs et 5 fleurs isolées, c'est

4 paquets de 5 images et 3 images isolées, c'est

2 rangées de 100 chaises et 4 chaises isolées, c'est

48 équipes de 10 enfants et 1 enfant isolé, c'est

4

