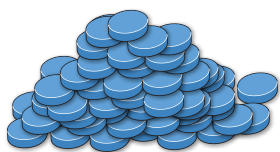


10 jetons, c'est 1 groupe de dix et 0 jeton ; 11 jetons, c'est... (suite)

Dessine les groupes de dix et les jetons isolés et **écris** le nombre dans les étiquettes.

Imagine : on continue à mettre les jetons dans les boîtes. **Complète** les nuages.



B D'une case à l'autre, on imagine qu'on a ajouté 1 jeton et on dessine la collection en respectant la règle : dès que Picbille a 10 jetons, il les met dans une boîte et il ferme les couvercles. Les cas cruciaux sont évidemment la formation de 20 (2 groupes de dix et 0 point isolé) et de 30. La formation de 40 et celle de 50 peuvent être envisagés au tableau.

C La 23^e case (ou encore : la case numéro 23) est la dernière case lorsqu'on met 23 jetons dans les cases en commençant au début de la file.
 Dans la suite, lorsqu'une file est sur 2 pages, il faut considérer que **c'est la même file qui se remplit sur la page de droite.**