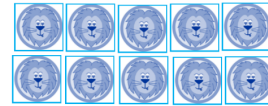


Maths: **Compter les têtes de lions et faire des échanges**

**Rappelle-toi**, en classe, pour pouvoir échanger les têtes de lion contre une image, tu dois faire des paquets de 10 lions.

Tu dois bien les organiser, pour qu'on voit bien tes paquets de 10 (ce sont des dizaines)

Tu les places comme ça: 5 en haut et 5 en bas, ça fait 10.



Les enfants de l'Ulis qui sont chez eux m'envoient des photos de leur travail et gagnent des têtes de lion. Toi, je sais que tu travailles aussi avec tes éducateurs, et je te félicite, je sais que ce n'est pas facile!

Je te propose de te donner le même nombre de têtes de lion que Ben qui est en CP comme toi (bien sûr ton éducatrice me dira si tu continues à bien travailler !)

Sur la page suivante, tu vas découper les 23 têtes de lion.

**Organise tes « lions » en paquets de 10.**

**Combien d'échanges peux-tu faire?:**

Est-ce qu'il te reste des « lions » tous seuls? Si oui, tu les gardes pour le prochain échange! (je les écris sur mon ordinateur)

**Entraîne-toi à faire des paquets de 10 avec des objets** (tu peux utiliser des légos (pas plus de 29) si tu en as par exemple, ou bien avec les images des pages 3 et 4, tu les découpes et tu les organises en paquets de 10 **Puis, tu vas t'entraîner à dire le nombre.**

Rappelle-toi,

Quand il y a un seul paquet de 10, les nombres sont dans la famille des 10 (11 12 13 etc)

Quand il y a 2 paquets de 10, c'est la famille des 20 (c'est une famille très gentille, on entend toujours le nom de la famille quand on dit le nombre: 2 paquets de 10 et 1, c'est « vingt et un » etc)





