

Travail sur les nombres de 1 à 50

1. Dictées de nombres

→ sur cahier, feuille, ardoise...

→ activité « nombres en chiffres » sur le site logiciel éducatif :

<https://www.logicieleducatif.fr/math/numeration/nombreschiffres.php>

2. Copier les nombres de 1 à 10 en lettres

→ sur différents supports (feuille blanche, cahier, ardoise)

→ en grandes lettres, puis en cursive

3. Écrire un nombre dans le tableau de numération et le représenter en barres de dix et en cubes

→ cf tableau sur le site suivant :(c'est celui que nous utilisons en classe)

http://lutinbazar.fr/wp-content/uploads/2015/04/outils-daide-maths_CEI-LB.pdf

Mais il suffit de faire un simple tableau tracé sur papier :

D	U

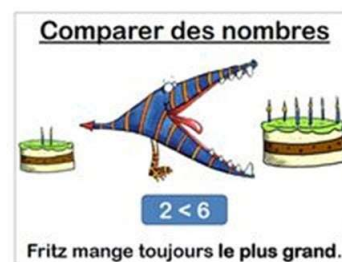
→ voir vidéo exemple sur le site de l'école (à la partie « centre de maths »)

4. Écrire la suite numérique (tous les nombres) jusqu'à 50

→ et faire dire la suite numérique à l'oral

5. Comparer 2 nombres avec les signes $>$ et $<$

→ On utilise l'histoire d'un monstre qui mange le plus gros gâteau (le plus grand nombre)



6. Ranger 5 nombres dans l'ordre croissant.

7. Placer des nombres sur une droite graduée ou compléter une bande numérique

→ exemple : on place les nombres 0, 5, 10, 15, 20 et les graduations entre ces nombres et l'élève doit placer 6, 18, 13... sur le bon trait.

8. Nommer les nombres écrits par l'adulte.

→ on peut faire nommer celui qui précède, celui qui suit...