

2) Mots mêlés : dans les cases, tu dois mettre les lettres correspondantes aux mots demandés, à toi : Les bases du français 1^{ère} partie

4) Avec ta règle, peux-tu me dessiner un trait de 5 cm en utilisant le crayon que tu préfères :

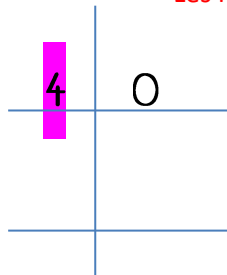
3) Peux-tu écrire les nombres en chiffres ? Les bases du français p118-122

Je te donne un exemple et une astuce, tu peux surligner les mots qui t'indiquent le nombre de dizaines d'une couleur qui leur sera liée.

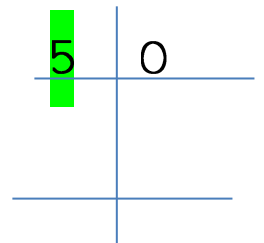
Je rappelle qu'il est bien chez toi de les représenter en mettant le bon nombre d'allumettes sur ta feuille, ou en utilisant le boulier.

Les maths apprivoisées 1 p 38-40

quarante :



cinquante :



quarante-quatre :



cinquante-sept :



2) Peux-tu repasser sur ces mots et les lire :

Demain demain Li si

6) Souligne en **rouge** les mots dans lesquels tu entends le son [g]

et en **bleu** ceux où tu entends le son [ʒ] : Les bases du français p84-85

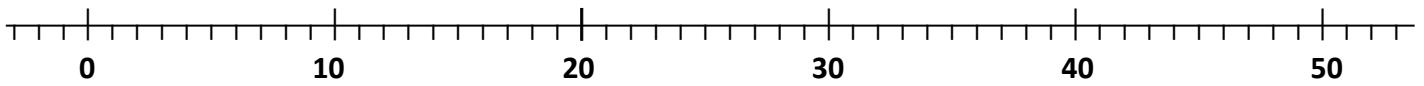
conjugaison

conjuguer

partager

8) Positionne les nombres suivants sur la frise :

0 ; 25 ; 31 ; 12 ; 51 ; 42 ; 39 ; 5 ; 19 ; 22 ; 35 ; 45 ; 53 ; 49 ; 50



5) Peux-tu corriger ce que j'ai écrit en recopiant les mots et en mettant une apostrophe ?

Les bases du français p 59

Exemple :

la école → l'école

6) Tu connais le secret de la lettre 's' ?

Les bases du français p 89

Nous la mettons à la fin du mot lorsque nous parlons de **plusieurs choses**, nous disons que ce mot est au **pluriel**.

Je vais te demander de souligner les mots qui indiquent qu'il y a plusieurs choses, ceux qui sont au pluriel :

cravate cabanes nuages planche

3) Peux-tu écrire les nombres en chiffres et les représenter sur le boulier en ne coloriant que des boules que tu vas compter ?

Exemple :

Les bases du français p118-122

Il est conseillé de remplir le boulier et seulement ensuite d'écrire le nombre en chiffres.

Tu noteras d'abord **soixante** et ensuite la quantité suivante.

Tu compteras alors le nombre de dizaines et le nombre d'unités.

soixante - douze :

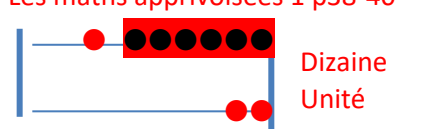
Dizaine	Unité
7	2

soixante et onze :

soixante-treize :

soixante-dix-huit :

Les maths apprivoisées 1 p38-40



.....