

Les mois et les saisons											
janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre
hiver			printemps			été		automne			

Mardi, les enfants mangent à la cantine.
 sujet verbe
Jeudi, le maître mange à la cantine.
 sujet verbe



Les questions
 Pourquoi ? Est-ce que ? Comment ?
 Qui ? Où ? Quand ? Combien ?

Les réponses
 parce que, à cause de, c'est
 oui, non

b - B - b - B	un bonbon
d - D - d - D	un domino
t - T - t - T	une tortue
p - P - p - P	papa

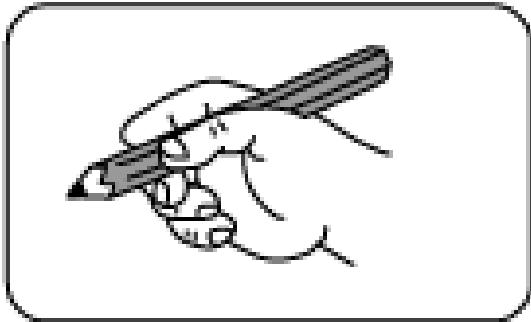
Il était une fois Il y a longtemps, hier Passé		En ce moment Présent		Demain, ensuite Bientôt Futur	
Etre	Avoir	Etre	Avoir	Etre	Avoir
J'étais	J'avais	Je suis	J'ai	Je serai	J'aurai
Eu étais	Eu avais	Eu es	Eu as	Eu seras	Eu auras
Il, elle, on était	Il, elle, on avait	Il, elle, on est	Il, elle, on a	Il, elle, on sera	Il, elle, on aura
Nous étions	Nous avions	Nous sommes	Nous avons	Nous serons	Nous aurons
Vous étiez	Vous aviez	Vous êtes	Vous avez	Vous serez	Vous aurez
Elles, ils étaient	Elles, ils avaient	Elles, ils sont	Elles, ils ont	Elles, ils seront	Elles, ils auront

Chanter	Aller
Je chante	Je vais
Tu chantes	Tu vas
Il, elle, on chante	Il, elle, on va
Nous chantons	Nous allons
Vous chantez	Vous allez
Elles, ils chantent	Elles, ils vont

Venir
 Je viens
 Tu viens
 Il, elle, on vient
 Nous venons

Des homophones :
 « on peut remplacer par : »
 et → et puis à → .
 est → était a → avait
 es → tu es as → tu as
 ou → ou bien
 où → .

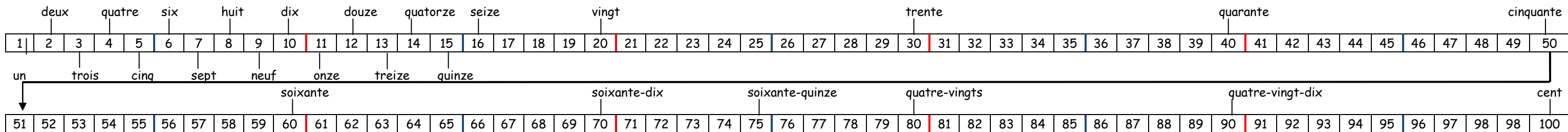
Voici comment je dois tenir mon crayon :



à gauche

Romane

à droite



Les nombres

1 un	6 six	11 onze	16 seize	50 cinquante
2 deux	7 sept	12 douze	17 dix-sept	60 soixante
3 trois	8 huit	13 treize	20 vingt	100 cent
4 quatre	9 neuf	14 quatorze	30 trente	300 trois-cents
5 cinq	10 dix	15 quinze	40 quarante	1000 mille
	0 zéro		80 quatre-vingts	83 quatre-vingt-trois

Table de 2	Table de 3	Table de 4	Table de 5	Table de 10
2 x 1 = 2	3 x 1 = 3	4 x 1 = 4	5 x 1 = 5	10 x 1 = 10
2 x 2 = 4	3 x 2 = 6	4 x 2 = 8	5 x 2 = 10	10 x 2 = 20
2 x 3 = 6	3 x 3 = 9	4 x 3 = 12	5 x 3 = 15	10 x 3 = 30
2 x 4 = 8	3 x 4 = 12	4 x 4 = 16	5 x 4 = 20	10 x 4 = 40
2 x 5 = 10	3 x 5 = 15	4 x 5 = 20	5 x 5 = 25	10 x 5 = 50
2 x 6 = 12	3 x 6 = 18	4 x 6 = 24	5 x 6 = 30	10 x 6 = 60
2 x 7 = 14	3 x 7 = 21	4 x 7 = 28	5 x 7 = 35	10 x 7 = 70
2 x 8 = 16	3 x 8 = 24	4 x 8 = 32	5 x 8 = 40	10 x 8 = 80
2 x 9 = 18	3 x 9 = 27	4 x 9 = 36	5 x 9 = 45	10 x 9 = 90
2 x 10 = 20	3 x 10 = 30	4 x 10 = 40	5 x 10 = 50	10 x 10 = 100

Les doubles
2 + 2 = 4
3 + 3 = 6
4 + 4 = 8
5 + 5 = 10
6 + 6 = 12
7 + 7 = 14
8 + 8 = 16
9 + 9 = 18
10 + 10 = 20

10 unités = 1 dizaine

10 dizaines = 1 centaine

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 538 \\ + 24 \\ \hline 562 \end{array}$$

centaines	dizaines	unités

$$\begin{array}{r} 463 \\ - 32 \\ \hline 431 \end{array}$$



5 fois 3

3 fois 5

$$\begin{array}{r} 64\cancel{5}13 \\ - 36 \\ \hline 617 \end{array}$$

Les figures géométriques

Le triangle Le cercle

Le carré Le rectangle

Exemple : 1 centaine 2 dizaines 5 unités = 125

à gauche 125 à droite

SATINE