

### Les tableaux des mesures (de longueur, de masse, de capacité)

Kilo-	$\frac{m}{g}$	Hecto-	$\frac{m}{g}$	Déca-	$\frac{m}{g}$	mètre gramme litre	Déci-	$\frac{m}{g}$	Centi-	$\frac{m}{g}$	Milli-	$\frac{m}{g}$
-------	---------------	--------	---------------	-------	---------------	--------------------------	-------	---------------	--------	---------------	--------	---------------

### La nature et la fonction des mots

adjectivement    adjectivement    verbe    adjectivement    adjectif    pronom    adjectivement    verbe    adjectif    pronom    adjectivement    verbe  
 En noir    la nature des mots dans la phrase  
 En couleur    la fonction des mots dans la phrase

Ex: Les matins, les petits chiens boivent leur lait doucement dans leur gamelle.

longueurs et temps    groupe sujet    groupe verbal    complément de manière    complément de lieu

### Les chaînes des accords

Ex: Les matins, les petits chiens boivent leur lait doucement dans leur gamelle.

diagonale

arc

rayon

rayon

centre

centre

disque

disque

### division

dividende

diviseur

$$\begin{array}{r}
 698 \\
 - 47 \\
 \hline
 228 \\
 - 188 \\
 \hline
 40
 \end{array}$$

reste

quotient

$47 \times 10 < 698 < 47 \times 100$

### multiplication

$$\begin{array}{r}
 2789 \\
 \times 206 \\
 \hline
 16734 \\
 + 00000 \\
 + 557800 \\
 \hline
 574534
 \end{array}$$

### Les bases de base en géométrie

Le point    une courbe    une ligne droite (= droite)    un segment    une demi droite  
 A    A-B    (A)    A-B    C-D

### Les droites parallèles et perpendiculaires

(A) ⊥ (B)    (X) // (Y)

X	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	0	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	0	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	0	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	0	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

### Les groupes

1<sup>er</sup> groupe en : a  
 2<sup>ème</sup> groupe en : ie (issons)  
 3<sup>ème</sup> groupe en : tous les autres

### Phrase simple et phrase complexe

**Phrase simple** : Le chat sautait comme une ombre.  
**Phrase complexe** : Le chat entra dans l'étable, se refugia dans une jarre.

### Les formes de phrases

Le chat est malin ↔ Le chat n'est pas malin.

forme affirmative ↔ forme négative

### Les types de phrases

**Déclarative** → Depuis toujours, on raconte des histoires.  
**Interrogative** → Est-ce que la petite fille parle?  
 → La petite fille parle?  
 → La petite fille parle-t-elle?  
**Exclamative** → Comme vous jouez bien!  
**Impérative** → Bois toi!

0	5	11	17	23	29	35	41	47	53	59	65	71	77	83	89	95
1	un	deux	trois	quatre	cinq	six	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize
2	deux	trois	quatre	cinq	six	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen
3	trois	quatre	cinq	six	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen
4	quatre	cinq	six	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen
5	cinq	six	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen	twenty
6	six	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen	twenty	twenty-one
7	sept	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen	twenty	twenty-one	twenty-two
8	huit	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen	twenty	twenty-one	twenty-two	twenty-three
9	neuf	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen	twenty	twenty-one	twenty-two	twenty-three	twenty-four
10	dix	onze	douze	treize	quatorze	quinze	seize	seventeen	eighteen	nineteen	twenty	twenty-one	twenty-two	twenty-three	twenty-four	twenty-five

École élémentaire de l'Abbaye

Sous main 5

←

gauche

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z

→

droite

## Sous main de la classe de CM1