

Mon sous-mains

Le planisphère



Tables de multiplication

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

dix
vingt
trente
quarante
cinquante
soixante
soixante-dix
quatre-vingts
quatre-vingt-dix
cent - deux cents - cent vingt
mille - million - milliard

Nombres en lettres

Cent et quatre-vingts prennent un « s » si rien n'est écrit derrière..
Million et milliard s'accordent.
Les autres nombres sont invariables.
On met des traits d'union
* Soit entre tous les mots
* Soit entre les mots qui désignent un nombre inférieur à 100 : trois cent vingt-quatre

Prénom : _____



Tableau de conversion

	k	h	da	unité	d	c	m
	kilo	hecto	déca	unité	déci	centi	milli
Mètre (m)	Km	hm	dam	m	dm	cm	mm
Litre (L)	kL	hL	daL	L	dL	cL	mL
Gramme (g)	Kg	hg	dag	g	dg	cg	mg

Tes essais

Tableau de numération

Partie entière											Partie décimale			
milliards			millions			milliers			unités		décimaux			
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u	dixièmes	centièmes	millièmes

Les homonymes grammaticaux

Homonyme	Peut-être remplacé par :
on	il
ont	avaient
son	ses
sont	étaient
a	avait
et	et puis
est	était
ou	ou bien
se	me, te

Homonyme	Peut-être remplacé par :
ce	ces
ses	mes, tes
ces	ce, cette
c'est	cela est
mais	pourtant
mes	mon, ma
s'y	t'y, m'y
dans	à l'intérieur de
sans	pas de
s'en	m'en, t'en



One	: 1
Two	: 2
Three	: 3
Four	: 4
Five	: 5
Six	: 6
Seven	: 7
Eight	: 8
Nine	: 9
Ten	: 10
Eleven	: 11
Twelve	: 12
Thirteen	: 13
Fourteen	: 14
Fifteen	: 15
Sixteen	: 16
Seventeen	: 17
Eighteen	: 18
Nineteen	: 19
Twenty	: 20

Nombres en anglais