

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



ga	gi	ca	ce
go	ge	co	ci
gu	gea	cu	çu
gui	geo	que	ca
gue		qui	ço

féminin	masculin	singulier: un seul	pluriel: plusieurs
la- une- l'- ma- ta- sa- cette	le - un - l'- cet- ce- mon- ton- son	le – la – l' – un – une sa- mon- ta...	les- des- nos - vos- leurs
la voiture	le pantalon	le livre	les livres



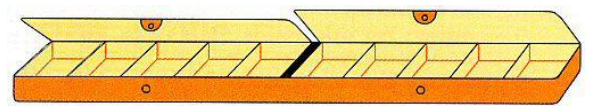
Les déguisements	
j'	e
tu	es
il / elle	e
nous	ons
vous	ez
ils / elles	ent

avoir			
j'	ai	aurai	avais
tu	as	auras	avais
il / elle	a	aura	avait
nous	avons	aurons	avons
vous	avez	aurez	aviez
ils / elles	ont	auront	avaient

être			
je	suis	serai	étais
tu	es	seras	étais
il / elle	est	sera	était
nous	sommes	serons	étions
vous	êtes	serez	étiez
ils / elles	sont	seront	étaient

0	zéro	10	dix
1	un	11	onze
2	deux	12	douze
3	trois	13	treize
4	quatre	14	quatorze
5	cinq	15	quinze
6	six	16	seize
7	sept	17	dix-sept
8	huit	18	dix-huit
9	neuf	19	dix-neuf
20	vingt	70	soixante-dix
30	trente	80	quatre-vingts
40	quarante	90	quatre-vingt-dix
50	cinquante	100	cent
60	soixante	1000	mille

Les doubles et les moitiés	
$1 + 1 = 2$	$15 + 15 = 30$
$2 + 2 = 4$	$20 + 20 = 40$
$3 + 3 = 6$	$25 + 25 = 50$
$4 + 4 = 8$	$30 + 30 = 60$
$5 + 5 = 10$	$35 + 35 = 70$
$6 + 6 = 12$	$40 + 40 = 80$
$7 + 7 = 14$	$45 + 45 = 90$
$8 + 8 = 16$	$50 + 50 = 100$
$9 + 9 = 18$	$55 + 55 = 110$
$10 + 10 = 20$	$60 + 60 = 120$



$1 + 9$	
$2 + 8$	
$3 + 7$	
$4 + 6$	
$5 + 5$	
$6 + 4$	
$7 + 3$	
$8 + 2$	
$9 + 1$	

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

