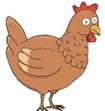
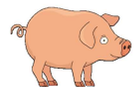
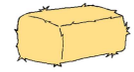


L'alphabet : les voyelles et les consonnes.

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

Quelques graphèmes

<b>ou</b>  poule	<b>oi</b>  voiture	<b>on</b>  cochon	<b>om</b>  trompette	<b>an</b>  banc	<b>am</b>  lampe	<b>en</b>  dent	<b>em</b>  empreinte	<b>in</b>  sapin	<b>im</b>  timbre	<b>ain</b>  pain	<b>ein</b>  peinture
<b>au</b>  chaussure	<b>eau</b>  chapeau	<b>eu</b> <b>2</b> deux	<b>et</b>  bonnet	<b>ai</b>  fraise	<b>ei</b>  baleine	<b>er</b>  déjeuner	<b>ez</b>  nez	<b>ion</b>  camion	<b>ien</b>  chien	<b>oin</b>  foin	
<b>ch</b>  chat	<b>gn</b>  peigne	<b>g</b>  garçon	<b>gu</b>  guitare	<b>c</b>  cadeau	<b>qu</b> <b>4</b> quatre	<b>ph</b>  phare	<b>ll</b>  fille				



.0			zéro zéro
.1			un un
.2			deux deux
.3			trois trois
.4			quatre quatre
.5			cinq cinq
.6			six six
.7			sept sept
.8			huit huit
.9			neuf neuf

10		dix dix
11		onze onze
12		douze douze
13		treize treize
14		quatorze quatorze
15		quinze quinze
16		seize seize

et  
et

20		vingt vingt
30		trente trente
40		quarante quarante
50		cinquante cinquante
60		soixante soixante

100		cent cent
-----	--	--------------

1 000		mille mille
-------	--	----------------

1 000 000		million million
-----------	--	--------------------

Symboles pour comparer, ranger, encadrer des nombres

>	est plus grand que	$8 > 3$	« 8 est plus grand que 3 »
<	est plus petit que	$2 < 7$	« 2 est plus petit que 7 »
=	égal	$3 + 2 = 5$	« 3 + 2 égal 5 »
≠	différent	$8 \neq 3$	« 8 est différent de 3 »

Nombres pairs  
0 - 2 - 4 - 6 - 8

Nombres impairs  
1 - 3 - 5 - 7 - 9

Le tableau de numération

milliards			millions			mille					
Classe des milliards			Classe des millions			Classe des mille			Classe des unités		
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u