

## LEXIQUE POUR LES MATHÉMATIQUES

### PLAGE 1

DICTEE DE NOMBRES	NUMBER DICTATION
Maintenant nous allons faire une dictée de nombres.	<i>Now we're going to do a number dictation.</i>
On corrige !	<i>Now, let's correct it!</i>

### PLAGE 2

CALCULATRICE	CALCULATOR
Prenez votre calculatrice !	<i>Pick up your calculator!</i>
Rangez votre calculatrice !	<i>Put away your calculator!</i>
Tapez 5 !	<i>Type 5!</i>

### PLAGE 3

LES 4 OPERATIONS	THE FOUR OPERATIONS
<b>Addition, additionner</b>	<b>Addition, to add</b>
Combien font 3 + 2 ?	<i>What is 3 and 2?</i>
3 + 2 = 5	<i>3 and 2 is five or 3 and 2 equals 5</i>
<b>Soustraction, soustraire</b>	<b>Subtraction, to subtract</b>
6 - 2 = 4	<i>6 minus 2 is 4 or 6 minus 2 equals 4</i>
<b>Multiplication, multiplier</b>	<b>Multiplication, to multiply</b>
3 x 9 = 27	<i>3 times 9 is 27 or 3 times 9 equals 27</i>
<b>Division, diviser</b>	<b>Division, to divide</b>
6 : 2 = 3	<i>6 divided by 2 is 3 or 6 divided by 2 equals 3</i>

### PLAGE 4

COMPTER	TO COUNT
Comptez à l'envers de 18 à 9 !	<i>Let's count down from 18 to 9!</i>
Comptez de 10 à 20 !	<i>Let's count from 10 up to 20!</i>
Comptez de 5 en 5 !	<i>Let's count in fives!</i>
Ajoutez 5 !	<i>Add 5!</i>
Retirez 3 !	<i>Take 3!</i>

### PLAGE 5

LES CHIFFRES ET LES NOMBRES	DIGITS AND NUMBERS
0,5 ( <i>en anglais, la virgule est remplacée par le point : 0.5</i> )	<i>zero point five or nought point five</i>
3,12 ( <i>en anglais, la virgule est remplacée par le point : 3.12</i> )	<i>three point twelve</i>
5 < 6	<i>Five is less than six.</i>
6 > 5	<i>Six is greater than five.</i>
Quel est le chiffre des unités ?	<i>What is the units?</i>
Quel est le chiffre des dizaines ?	<i>What is the tens?</i>

Quel est le chiffre des centaines ?	<i>What is the hundreds?</i>
C'est un nombre à 3 chiffres.	<i>It's a three digit number</i>
C'est un nombre pair.	<i>It's an even number.</i>
Est-ce que c'est un nombre impair ?	<i>Is it an odd number?</i>
C'est la moitié de 6.	<i>It's half of 6.</i>
Quel est le double de 5 ?	<i>What is double 5?</i>
Quelle est la somme de ses termes ? <i>(à propos de l'opération)</i>	<i>What is the <b>sums</b> of its parts?</i>

Ce document est accompagné de 5 fichiers MP3:

- PLAGE 1- Number Dictation
- PLAGE 2- Calculator
- PLAGE 3- The four Operations
- PLAGE 4- To Count
- PLAGE 5- Digits and Numbers