

# NOMBRES

## Nombres Naturels et Décimaux

AV 01 Passer du nombre à sa décomposition et inversement

AV 02 Passer du mot nombre à son écriture chiffrée

AV 03 Comparer, ordonner, encadrer et intercaler des nombres

AV 04 Représenter et lire des nombres sur une droite graduée

AV	Étapes	Exercices	Remarques	Temps	Sem./Leçon
1	Tuilage	F1 Recompose		15'	1 – L2
	Tuilage	F2 Chiffres colorés		10'	1 – L2
	Tuilage	F3 Fractions		30'	1 – L2-3
	Tuilage	F4 Fractions décimales 1 à 4		35'	1 – L3
	Tuilage	F5 Mêmes nombres		15'	1 – L5
	Tuilage	F6 Egalités		15'	1 – L5
	Intro	F9 Petit tableau deviendra grand		20'	1 – L5
	Inst.	AM 26 à 30 (rappel fractions + millième)		10'	2 – L2
	Entr	F14 D'une écriture à l'autre		20'	2 – L2
	Entr	F15 Fractions et nombres à virgule		20'	2 – L3
	Entr	F16 Lire et écrire des nombres à virgule		20'	2 – L3
	Entr	F17 Zéros non indispensables		20'	2 – L5
	Inst.	AM 33 (rappel nb vs chiffres + millièmes)		15'	2 – L5
	Entr	F12 Les chiffres d'un nombre	<b>Devoirs</b>	(10')	2 – L5
	Entr	F13 Quel est le chiffre de... ?		20'	3 – L2
Entr	L15 Histoires de codes	Problème	45'	3 – L2-3	
2	Tuilage	F7 Dictée et lecture de nombres		15'	3 – L3
	Intro	F10 Lectures scientifiques		10'	3 – L5
	Entr	F18 Des lettres aux chiffres		5'	3 – L5
	Entr	F19 Distances astronomiques		10'	3 – L5
	Entr	F20 Diverses écritures		20'	3 – L5
	Entr	F21 Déchets recyclés		10'	4 – L2
	Entr	L13 Six-millions-cent-trente-mille	Problème	40'	4 – L2-3
3	Tuilage	F8 Dans quel ordre ?		15'	4 – L3
	Entr	F22 Le pays le plus peuplé		15'	4 – L3
	Entr	F24 Comparaison de fractions		20'	4 – L5
	Entr	L5 Ecris deux nombres		10'	4 – L5
	Entr	L6 Un peu d'ordre		20'	4 – L5
	Entr	F37 Chaque nombre à sa place	Problème	45'	5 – L2
4	Entr	F26 Droites graduées		20'	5 – L3
	Entr	F27 Placer des nombres		15'	5 – L3
	Entr	F28 Sur des droites graduées		20'	5 – L5
	Entr	<b>L8 Qui veut cette carte ?</b>	<b>Jeu</b>	<b>15'</b>	<b>tampon</b>
1-4		<b>Evaluation</b>	<b>Devoirs</b>	<b>60'</b>	<b>6 – L2-3</b>