

TABLEAU DES FREQUENCES
Gamme tempérée - la3 = 440Hz

octave	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
do	32,7	65,4	130,8	261,6	523,3	1 046,5	2 093,0	4 186,0	8 372,0	16 744,0
do#	34,6	69,3	138,6	277,2	554,4	1 108,7	2 217,5	4 434,9	8 869,8	17 739,7
ré	36,7	73,4	146,8	293,7	587,3	1 174,7	2 349,3	4 698,6	9 397,3	18 794,5
ré#	38,9	77,8	155,6	311,1	622,3	1 244,5	2 489,0	4 978,0	9 956,1	
mi	41,2	82,4	164,8	329,6	659,3	1 318,5	2 637,0	5 274,0	10 548,1	
fa	43,7	87,3	174,6	349,2	698,5	1 396,9	2 793,8	5 587,7	11 175,3	
fa#	46,2	92,5	185,0	370,0	740,0	1 480,0	2 960,0	5 919,9	11 839,8	
sol	49,0	98,0	196,0	392,0	784,0	1 568,0	3 136,0	6 271,9	12 543,9	
sol#	51,9	103,8	207,7	415,3	830,6	1 661,2	3 322,4	6 644,9	13 289,8	
la	55,0	110,0	220,0	440,0	880,0	1 760,0	3 520,0	7 040,0	14 080,0	
la#	58,3	116,5	233,1	466,2	932,3	1 864,7	3 729,3	7 458,6	14 917,2	
si	61,7	123,5	246,9	493,9	987,8	1 975,5	3 951,1	7 902,1	15 804,3	