

SUDOMATHS : PRIORITES OPERATOIRES 5^{ème}

	E	A			B			
C	H	F				B		D
				H	I		E	
		H		B				
E		B	D		A	I		C
				G		A		
	A		B	C				
B		G				D	A	E
			A			C	F	

A) $62 - 0,1 \times 10 - 60$

B) $17 - 5 \times 3$

C) $25 - 8 + 4 - 18$

D) $15 \div 5 + 1$

E) $2 \times 4 \div 4 + 3$

F) $(60 - 14 + 5 \times 3 + 5) \div 11$

G) $16 \times 2 - 22 - 3$

H) $24 \div 3 - 3 + 1 + 2$

I) $20 \times 5 \div 4 - 16$

Jeu créé en 2011 2012 en Aide au Travail Personnel par des élèves de cinquième de Claire STAUB, professeur stagiaire au collège de Contrexéville.

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

Le Sudoku choisi par les élèves n'est pas une grille facile. L'enseignant utilisateur sera amené à indiquer aux élèves d'autres chiffres placés, et indiquer par exemple où sont tous les « 9 » de la grille.

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