

Sudomaths et sommes de nombres relatifs avec parenthèses

Les lettres de la grille de droite désignent des nombres relatifs donnés par des calculs. Trouver ces nombres et les reporter dans les cases correspondantes dans la grille de gauche. Compléter alors cette grille selon les règles du Sudoku.

	<i>c</i>	<i>b</i>	
<i>a</i>			
			<i>b</i>
		<i>a</i>	

$$a = 5 + 1 - 2$$

$$b = 5 - 1 - 2$$

$$c = 5 + 1 + 2$$

$$d = 5 - (1 - 2)$$

			<i>d</i>
		<i>c</i>	
	<i>b</i>	<i>a</i>	
<i>a</i>			

$$a = 7 + 1 - (2 - 3)$$

$$b = 7 + 1 - 2 - 3$$

$$c = 7 - (1 - 2) - 3$$

$$d = 7 + 1 - (2 - 3)$$

		<i>a</i>	
			<i>b</i>
<i>c</i>		<i>b</i>	
	<i>d</i>		

$$a = -6 - (2 - 1 - 3)$$

$$b = -(6 - 2) - 1 + 3$$

$$c = -(6 - (2 - 1)) - 3$$

$$d = -6 - (2 + 1) - 3$$