

QUEBRA-CABEÇA MATEMÁTICO DE ADIÇÃO.

PARA RESOLVER ESSA ATIVIDADE VOCÊ DEVE OBSERVAR OS NÚMEROS QUE APARECEM NO FINAL DAS COLUNAS (VERTICAL) E OS QUE APARECEM NO FINAL DAS LINHAS (HORIZONTAL) E A SOMA DOS TRÊS NÚMEROS DEVEM DAR AQUELE VALOR. OS NÚMEROS EM VERMELHO FORAM OS ACRESCENTADOS PARA RESOLVER A QUESTÃO. VEJA O MODELO.

4	2	9	15
7	5	8	20
3	1	6	10
14	8	23	

$$\left. \begin{array}{l} 4 + 2 + 9 = 15 \\ 7 + 5 + 8 = 20 \\ 3 + 1 + 6 = 10 \end{array} \right\} \text{LINHAS}$$

$$\left. \begin{array}{l} 4 + 7 + 3 = 14 \\ 2 + 5 + 1 = 08 \\ 9 + 8 + 6 = 23 \end{array} \right\} \text{COLUNAS}$$

		2	15
	4	1	10
8			20
20	13	12	

	5		11
9			20
	6	1	14
18	14	13	

3			16
		7	13
8			16
12	16	17	

FONTE: education.com