



Cruzadinha de operações!

A crossword puzzle grid with mathematical equations. The grid is composed of white squares for numbers and symbols, and grey squares for empty space. The equations are as follows:

- Top row: $3 + 2 = \square$ (left), $\square + 4 = 8$ (right)
- Second row: $+$ (center), $+$ (right)
- Third row: 1 (center), 5 (right), 6 (far right)
- Fourth row: $=$ (center), $=$ (right), $+$ (far right)
- Fifth row: 3 (left), $\square + \square = \square$ (center), 2 (far right)
- Sixth row: $+$ (left), $+$ (center), $=$ (far right)
- Seventh row: 2 (left), $\square + \square = \square$ (center), $=$ (far right)
- Eighth row: $=$ (left), $=$ (center), $+$ (right)
- Ninth row: $\square + \square = 7$ (left), $\square + \square = 7$ (right)
- Tenth row: $+$ (center), $=$ (right), $+$ (far right)
- Eleventh row: $6 + \square = 9$ (center), 4 (far right)
- Twelfth row: $=$ (center), $=$ (right)
- Thirteenth row: $4 + \square = 8$ (left), $\square + 3 = \square$ (right)
- Fourteenth row: $+$ (left), $+$ (right)
- Fifteenth row: 2 (left), 5 (right)
- Sixteenth row: $=$ (left), $=$ (right)
- Seventeenth row: $\square + \square = \square$ (left)

Decorative emojis are placed around the grid: two surprised faces on the left, and two faces with glasses and a tongue sticking out on the right.



SITUAÇÕES-PROBLEMAS

Para solucionar os problemas, leia-os com atenção, faça os cálculos e não se esqueça de escrever as respostas.

1. Jorge ganhou de presente de aniversário 72 lápis coloridos, para não deixar seu irmão mais novo triste, deu 16 lápis para ele. Com quantos lápis Jorge ficou?



C	D	U

Resposta: _____

2. Em uma escola estão matriculados 378 alunos, mas como amanheceu chovendo muito, faltaram 89 crianças. Quantas crianças compareceram às aulas?



C	D	U

Resposta: _____

3. Na sala de aula há 30 alunos. As carteiras foram divididas igualmente em 5 fileiras. Quantos alunos há em cada fileira?



C	D	U

Resposta: _____

4. Maria quer repartir 36 bloquinhos coloridos para 6 amigas. Quantos bloquinhos cada uma receberá?



--	--

Resposta: _____
