

NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



DESCUBRA

@sosprofessoratividades.com

Descubra os sinais, + ou -, usados nas expressões numéricas. Depois, procure no "caça-números" os resultados.

a) $47 \square 10 \square 3 = 54$

f) $78 \square 65 \square 37 = 106$

b) $24 \square 24 \square 24 = 72$

g) $54 \square 7 \square 39 = 86$

c) $139 \square 654 \square 3 = 790$

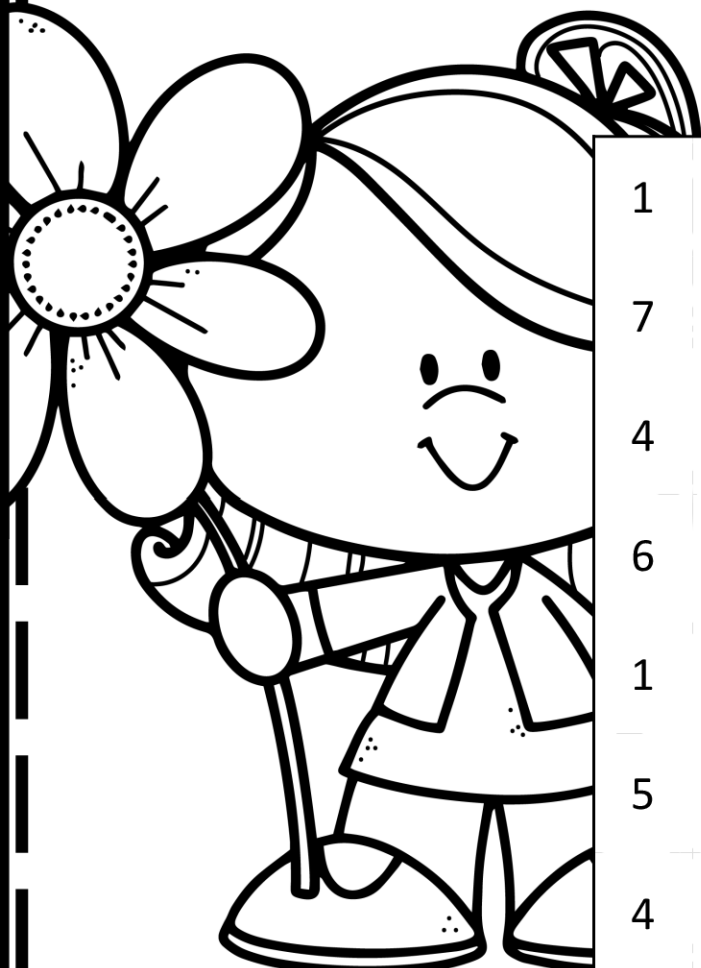
h) $98 \square 19 \square 18 = 61$

d) $36 \square 4 \square 12 = 44$

i) $123 \square 7 \square 94 = 36$

e) $73 \square 19 \square 53 = 107$

j) $34 \square 14 \square 84 = 104$



1	9	5	2	8	6	4
7	0	3	5	5	9	1
4	1	0	4	7	1	0
6	2	8	1	4	3	6
1	0	7	0	3	4	2
5	1	2	9	7	9	0
4	4	3	8	0	2	1



NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



DESCUBRA

@sosprofessoratividades.com

Descubra os sinais, + ou -, usados nas expressões numéricas. Depois, procure no "caça-números" os resultados.

a) $47 \square + 10 \square - 3 = 54$

f) $78 \square + 65 \square - 37 = 106$

b) $24 \square + 24 \square + 24 = 72$

g) $54 \square - 7 \square + 39 = 86$

c) $139 \square + 654 \square - 3 = 790$

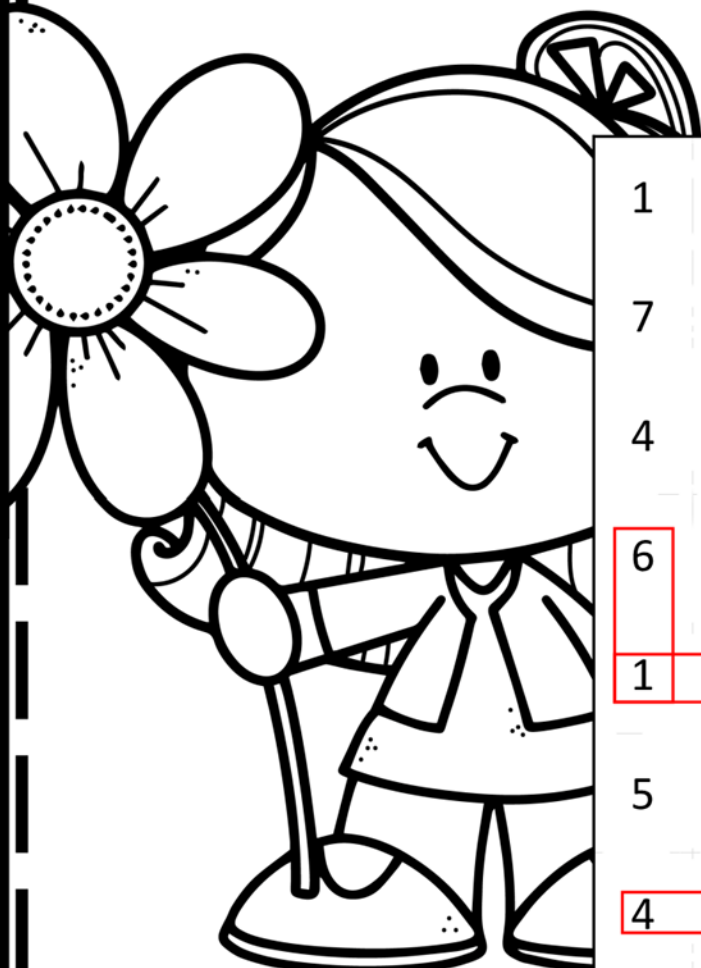
h) $98 \square - 19 \square - 18 = 61$

d) $36 \square - 4 \square + 12 = 44$

i) $123 \square + 7 \square - 94 = 36$

e) $73 \square - 19 \square + 53 = 107$

j) $34 \square - 14 \square + 84 = 104$



1	9	5	2	8	6	4
7	0	3	5	5	9	1
4	1	0	4	7	1	0
6	2	8	1	4	3	6
1	0	7	0	3	4	2
5	1	2	9	7	9	0
4	4	3	8	0	2	1



Visite nossas
redes sociais



<https://sosprofessoratividades.com>



<https://br.pinterest.com/betasobeta/sosprofessoratividades/>



<https://www.facebook.com/sosprofessoratividades/>



<https://www.instagram.com/sosprofessoratividades/>



https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzd_O58A?view_as=subscriber

Produção: sosprofessoratividades.com

Este material é totalmente gratuito e elaborado por [@sosprofessoratividades.com](https://sosprofessoratividades.com). Todas as atividades do blog/site são protegidas pela lei dos direitos autorais, nº 9.610/98 - proibido a venda, cópias para outros sites, blogs ou redes sociais.

Direito de imagens:

