

CONTEÚDO EXCLUSIVO

Betânia Maximiano

[@sosprofessoratividades](https://www.instagram.com/sosprofessoratividades)

Este material pedagógico foi elaborado por [SosProfessorAtividades.com](https://www.sosprofessoratividades.com) sendo este protegido pela Lei dos Direitos Autorais nº 9.610/98.



- ✓ A utilização deste material é apenas de **USO PESSOAL**.
- ✓ Professores e Pais podem imprimir para utilizar em sala de aula, com seus alunos, ou em casa com seus filhos.

Não é permitido:

- ✓ Não pode vender ou revender este material;
- ✓ Não pode postar ou distribuir em nenhum site na internet;
- ✓ Não pode distribuir em grupos de Facebook, Drive, WhatsApp, Telegram e outros;
- ✓ Não pode arquivar publicamente em Drives ou outros semelhantes para que outras pessoas possam ter acesso.

DIREITOS DE IMAGENS – Utilizamos imagens licenciadas e todos os direitos de imagens são de seus autores.

Cliparts que utilizo:



Quer mais atividades?
Clique nas imagens
abaixo.



FOLCLORE 1

Colorido, em PNG - Alta resolução

Cip Art

by Betânia Maximiano



NOME: _____

TURMA: _____

DATA: ____/____/____



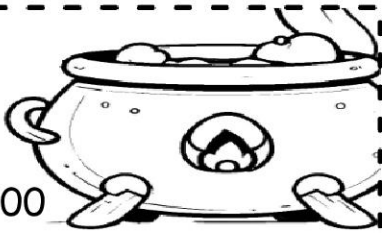
@sosprofessoratividades.com

ADIÇÕES

Resolva e cole de acordo com o resultado.

$7.216 + 5.792 =$	$1.824 + 398 =$	$2.007 + 5.893 =$
$93 + 37 =$	$131 + 220 =$	$2.460 + 1.095 =$
$522 + 78 =$	$2.999 + 7.021 =$	$89 + 6 + 121 =$

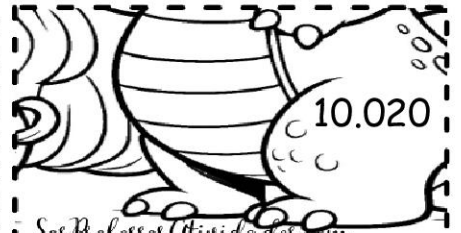
600



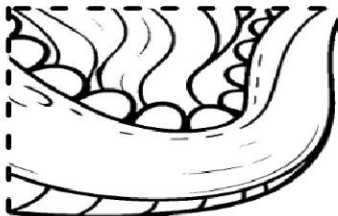
2.222



10.020



7.900



216

13.008

3.555



130



351



NOME: _____

TURMA: _____

DATA: ____/____/____



@sosprofessoratividades.com

SUBTRAÇÕES

Resolva e cole de acordo com o resultado.

$870 - 45 =$	$6.942 - 1.684 =$	$1.290 - 160 =$
$700 - 235 =$	$1.206 - 306 =$	$406 - 95 =$
$691 - 428 =$	$15.000 - 4.835 =$	$3.415 - 295 =$

 311	 263	 10.165
 900	 3.120	 465
 1.130	 5.258	 42

NOME: _____

TURMA: _____

DATA: ____/____/____



@sosprofessoratividades.com

MULTIPLICAÇÕES

Resolva e cole de acordo com o resultado.

$15 \times 200 =$	$12 \times 378 =$	$4 \times 148 =$
$6 \times 648 =$	$57 \times 142 =$	$324 \times 167 =$
$10 \times 318 =$	$21 \times 406 =$	$9 \times 251 =$

<p>2.259</p> <p>SosProfessorAtividades.com</p>	<p>3.180</p>	<p>3.888</p>
<p>8.094</p>	<p>592</p>	<p>3.000</p>
<p>4.914</p>	<p>54.108</p>	<p>8.526</p>

NOME: _____

TURMA: _____

DATA: ____/____/____

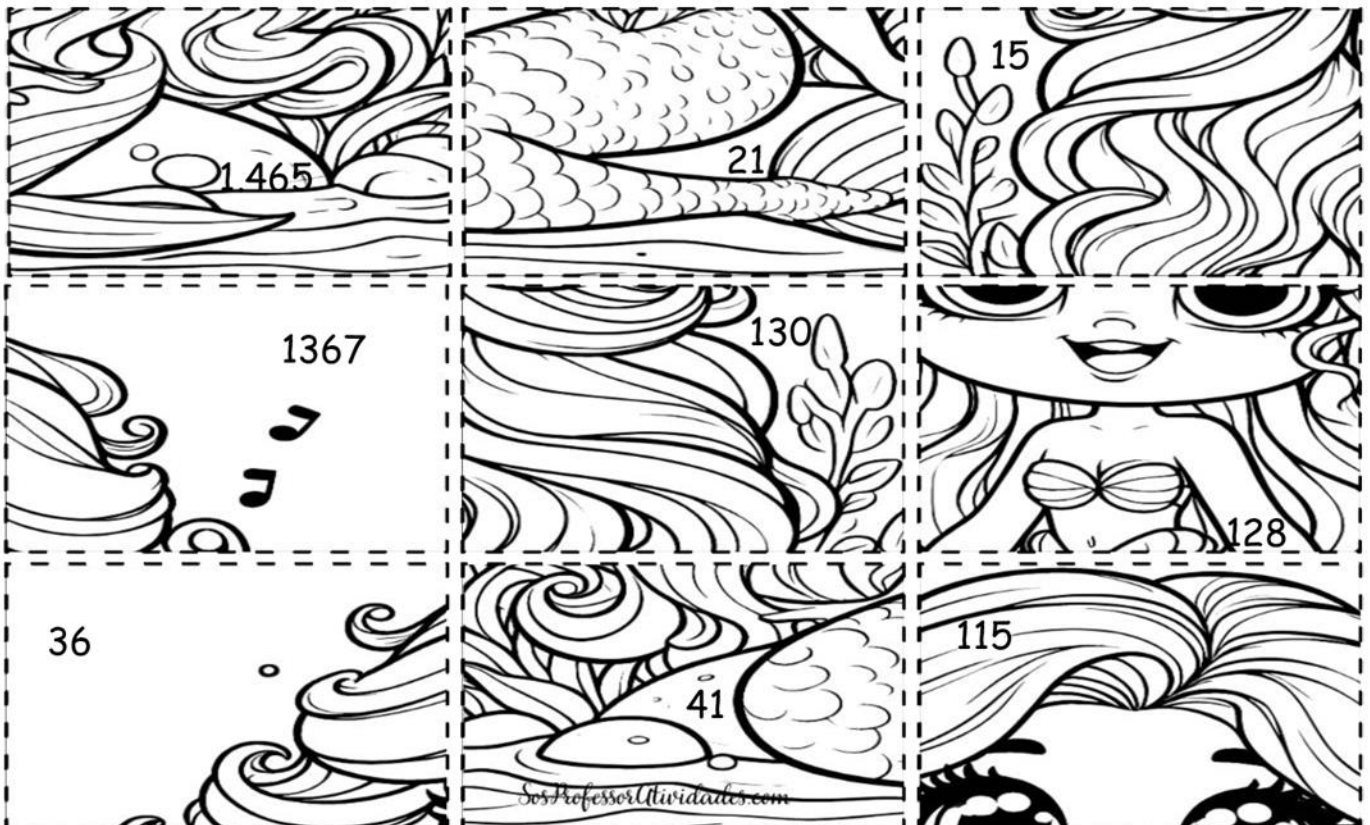


@sosprofessoratividades.com

DIVISÕES

Resolva e cole de acordo com o resultado.

$72 \div 2 =$	$805 \div 7 =$	$8.204 \div 6 =$
$90 \div 6 =$	$512 \div 4 =$	$390 \div 3 =$
$164 \div 4 =$	$63 \div 3 =$	$7.325 \div 5 =$



NOME: _____

TURMA: _____

DATA: ____/____/____



@sosprofessoratividades.com

AS QUATRO OPERAÇÕES

Resolva e cole de acordo com o resultado.

$768 \div 2 =$	$25 \times 16 =$	$4.234 - 2.510 =$
$4.819 + 2.347 =$	$121 \times 4 =$	$1.190 \div 14 =$
$276 \times 12 =$	$634 - 341 =$	$1.735 + 836 =$



293



400



484



2.571



85



1.724



3.312



384



7.166