



NOME: \_\_\_\_\_

TURMA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

@sosprofessoratividades.com

1- Resolva as expressões numéricas e atenção com os sinais. Faça os cálculos no caderno.

a)  $35 \div 5 + 13 =$

b)  $20 \div 2 \times 5 =$

c)  $32 \div 4 - 2 \times 4 =$

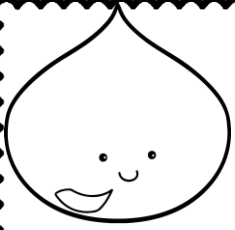
d)  $40 - 12 \div 3 =$

e)  $20 \times 2 \div 5 =$

**Chuva de**

**Expressões  
numéricas**





2- E a chuva está engrossando...

a)  $41 + 29 - 65 =$

b)  $40 - 30 + 55 - 11 =$

c)  $70 - 6 \times 11 =$

d)  $20 \times 5 \div 2 =$

e)  $72 \div 9 + 37 =$

f)  $6 \times 9 + 2 \times 8 =$

g)  $5 \times 11 - 63 \div 9 =$

h)  $48 \div 6 - 5 + 12 \div 4 =$





NOME: \_\_\_\_\_

TURMA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

@sosprofessoratividades.com



**Chuva de**

**Expressões  
numéricas**

## Gabarito

- 1-
- a) 20
- b) 50
- c) 0
- d) 36
- e) 8

- 2-
- a) 5
- b) 54
- c) 4
- d) 50
- e) 45
- f) 70
- g) 48
- h) 6



A **ordem** das operações é uma regra que indica a sequência correta de etapas para o cálculo de uma expressão **matemática**: Parênteses, Multiplicação e Divisão (da esquerda para a direita), Adição e Subtração (da esquerda para a direita).



Visite nossos sites

 <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](https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzd_O58A?view_as=subscriber)



Produção: sosprofessoratividades.com

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

