

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

SEMEEL

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



**5º
ano**



Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA

NOME:

HOJE É? CÓDIGO BNCC

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

PRONOMES POSSESSIVOS

Os **pronomes possessivos** são aqueles que indicam a posse de algo. Eles variam em gênero e número, conforme as pessoas que detêm algo e o número de coisas que elas possuem.

Exemplos de frases com pronomes possessivos:

- Aquele computador é **meu**. (pronome possessivo masculino no singular)
- Essas são **minhas** coisas. (pronome possessivo feminino no plural)
- **Nosso** avô ficou doente e precisou ir ao hospital. (pronome possessivo masculino no singular)
- **Suas** escolhas são sempre muito boas. (pronome possessivo feminino no plural)

Pessoas do discurso	Pronomes possessivos
1. ^a pessoa do singular	meu(s), minha(s)
2. ^a pessoa do singular	teu(s), tua(s)
3. ^a pessoa do singular	seu(s), sua(s)
1. ^a pessoa do plural	nosso(s), nossa(s)
2. ^a pessoa do plural	vosso(s), vossa(s)
3. ^a pessoa do plural	seu(s), sua(s)

O pronome deve concordar com o substantivo mais próximo.

Exemplos: • Ainda tenho de tratar dos **nostros bilhetes** e bagagem.

- **Meu material** de estudo ficou na escola.
- Estas são **seus documentos**.

1. Complete as frases com os pronomes possessivos correspondentes:

- O que Olavo me deu é _____.
- O anel que tu ganhaste é _____.
- As flores que Renato deu a você são _____.
- Os bombons que compramos são _____.
- Os presentes que lhe dei são _____.
- Os sapatos que te emprestei agora são _____.
- Os prêmios que os garotos ganharam é de mérito _____.
- As pulseiras que mamãe me deu são _____.
- O que vos deram é _____.
- Tudo aquilo que elas ganharam são _____.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA
5º ANO

NOME:

HOJE É?
 SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC
EF05MA01.RJ – EF05MA03.RJ

123 MATEMÁTICA 123

DIVISORES DE UM NÚMERO

1. Escreva (P) para pares ou (I) para ímpar nos números abaixo:

- a) 107 b) 522 c) 370
d) 814 e) 481 f) 418
g) 951 h) 195 i) 591

Podemos dizer que um número é divisível por 2 se ele é par.



2. Usando os números do exercício 1, responda:

a) Quais dividem por 2 e dá resto zero?

b) Quais dividem por 2 e dá resto 1?

3. Calcule a soma, com um dígito, dos algarismos dos números abaixo:

- a) 777 b) 384 c) 301
d) 854 e) 457 f) 570
g) 842 h) 254 i) 297

Para saber se um número é divisível por 3, somamos todos os seus algarismos. Quando o resultado é um número divisível por 3, então o número também é divisível por 3.



4. Usando os números do exercício 3, responda:

a) Quais números que dividem por 3 e dá resto zero?

b) Quais dividem por 3 e dá resto igual ou maior que 1?

5. Qual o último dígito (algarismo) de cada número abaixo?

- a) 800 b) 905 c) 509
d) 908 e) 980 f) 890
g) 556 h) 506 i) 655



Para que o número seja divisível por 5, basta ele terminar em 0 ou em 5.

6. Usando os números do exercício 5, responda:

a) Quais dividem por 5 e dá resto zero?

b) Quais dividem por 5 e dá resto igual ou maior que 1?

NÚMEROS PRIMOS

Números primos são os números naturais que possuem como divisor apenas o número 1 e eles próprios.

Ao listar os divisores de 11 e 30, temos:

$$D(11) = \{1, 11\}$$

$$D(30) = \{1, 2, 3, 5, 6, 10, 30\}$$

Veja que o número 11 possui somente o número 1 e a si próprio como divisores, logo, o número 11 é um **NÚMERO PRIMO**. Agora, veja os divisores do número 30, ele possui, além do número 1 e de si mesmo, os números 2, 3, 5, 6 e 10 como divisores. Portanto, o número 30 não é primo, ele é considerado composto.

1. Responda:

a) Número primo é aquele que possui _____ divisores.

- () nenhum () um () dois () três

b) Os números que dividem um número primo são: _____

- () nenhum () um e dois () um e três () um e ele próprio

c) Número composto é aquele que possui _____ divisores.

- () nenhum () um ou mais () dois ou mais () três ou mais

2. Na tabela abaixo, assinale X quando o número for divisível pelos números indicados e dê o total de divisores de cada um:

Números	2	3	4	5	6	7
Divisores						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
Total de divisores						

Analisando a tabela, responda:

a- Quais números têm mais de dois divisores?

b- Quais números têm apenas dois divisores?

c- Quais são os números primos?

d- Quais são os números compostos?

3. Represente os divisores dos números:

$D(9) = \{ \text{_____} \}$

$D(5) = \{ \text{_____} \}$

$D(10) = \{ \text{_____} \}$

$D(11) = \{ \text{_____} \}$

$D(18) = \{ \text{_____} \}$



4. Quais números da atividade anterior são primos?

UNIDADE ESCOLAR: _____

PROFESSOR(A) _____ ANO DE ESCOLARIDADE _____ DATA _____

_____ 5º ANO _____

NOME: _____

HOJE É?

SEGUNDA **TERÇA** **QUARTA** **QUINTA** **SEXTA**

CÓDIGO BNCC

EF05LP01 – EF35LP01 – EF35LP14

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Leia a tirinha:



2. Responda:

a) A tirinha está fazendo referência a qual Conto de fadas?

b) Que elementos te levaram à resposta acima?

c) Por que motivo Cebolinha se chama de inteligente?

d) O reflexo do espelho foi muito rápido na resposta e saiu correndo. Por quê?

3. Copie da tirinha:

a) Um pronome pessoal do caso reto: _____

Um pronome possessivo: _____

4. Corrija a frase:

“Boa solte!”



5. Complete os espaços em branco com o pronome possessivo correto:

nossa – seu – minha – minha – suas – meu – sua – seus

- a) Eu usei a _____ escova de dentes.
b) Você gostou da _____ escolhas?
c) Nós visitamos a _____ avó.
d) Eles não estavam em _____ casa.
e) Oi, _____ querida, como está? (carinho)
f) Pode deixar, _____ senhor, isso será resolvido. (respeito)
g) Ouvi dizer que aquela casa deve ter _____ 100 anos. (cálculo aproximado)
h) Olha aqui, _____ incompetente, não fuja da responsabilidade! (ofensa)

6. O que o pronome possessivo está indicando em cada frase?

- a) Não se preocupe, **minha** senhora, nós resolveremos o assunto.
b) **Meu** filho, por favor, tenha cuidado!
c) **Seu** irresponsável, você podia ter morrido!
d) Aquela estátua já deve ter **seus** 15 anos!
e) Maria já deve ter **seus** trinta anos.
f) **Meu** caro amigo, não vá embora.
g) **Minha** senhora, seja breve, por favor!



APROXIMAÇÃO

APROXIMAÇÃO

RESPEITO

RESPEITO

AFETO

AFETO

OFENSA

