



PREFEITURA MUNICIPAL
BOM JESUS
DO ITABAPOANA



SECRETARIA
MUNICIPAL DE
EDUCAÇÃO

Atividades Orientadoras



4º ANO
Ensino Fundamental 1



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF04LP03/ EF05LP23/EF35LP05

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

GÊNERO TEXTUAL: Verbetes de Enciclopédia

O **verbetes de enciclopédia** é um texto curto que explica, de forma clara e objetiva, o significado de uma palavra, expressão ou tema.

Organizados em ordem alfabética, os verbetes apresentam informações relevantes, definições e curiosidades sobre diversos assuntos.

Seu objetivo é transmitir conhecimento de maneira rápida, prática e acessível ao leitor.

Observe:

Furacão

O furacão é um fenômeno natural que acontece nos oceanos, especialmente em regiões tropicais. Ele é formado quando há grande evaporação de água quente, criando nuvens e ventos fortes.



Os furacões podem causar muitos estragos quando chegam à terra firme, com ventos que ultrapassam 120 km/h e chuvas muito fortes. Por isso, são fenômenos que exigem atenção e preparação das pessoas que vivem em áreas de risco.

Uma curiosidade é que os furacões recebem nomes para facilitar a comunicação entre meteorologistas e a população. Esses nomes são escolhidos com antecedência e usados em ordem alfabética.

Fonte: Material original, adaptado com linguagem acessível para o Ensino Fundamental.



Sistema Solar

O Sistema Solar é o conjunto de planetas, luas, asteroides e cometas que giram ao redor do Sol. Ele é formado por oito planetas, sendo a Terra o terceiro mais próximo do Sol.



Cada planeta tem suas próprias características: alguns são gasosos, como Júpiter e Saturno, e outros rochosos, como a Terra e Marte. O Sol é a estrela que fornece luz e calor para o Sistema Solar.

Uma curiosidade é que Plutão já foi considerado um planeta, mas hoje é classificado como planeta-anão.

Fonte: Material original, adaptado com linguagem acessível para o Ensino Fundamental.



1. O que é um verbete de enciclopédia?

- a) Um texto longo e narrativo.
- b) Um texto curto que explica de forma clara e objetiva um tema ou assunto.
- c) Um texto de opinião pessoal.
- d) Um texto usado apenas em livros de história.

2. Qual é o principal objetivo do verbete de enciclopédia?

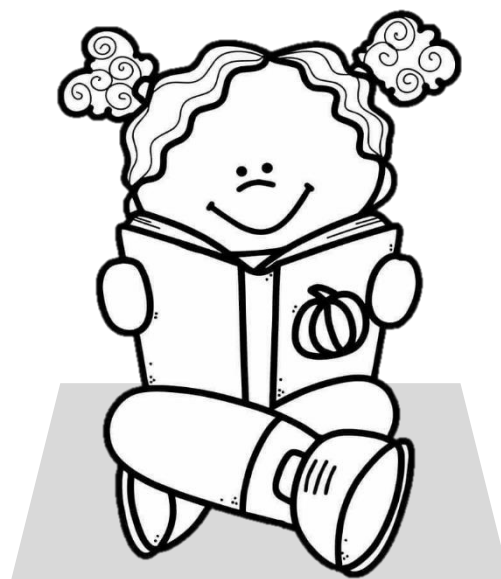
- a) Convencer o leitor a mudar de opinião.
- b) Transmitir conhecimento de forma rápida e acessível.
- c) Contar uma história real.
- d) Fazer o leitor rir.

3. De que forma os verbetes são organizados?

- a) Em ordem alfabética.
- b) Por tamanho.
- c) Por autor.
- d) Aleatoriamente.

4. No verbete "**Furacão**", o fenômeno é descrito como:

- a) um movimento calmo dos ventos.
- b) um fenômeno natural causado por ventos fortes e quentes.
- c) um tipo de chuva leve.
- d) uma tempestade com neve.



Atenção!.....



O **verbetes de enciclopédia** explica **assuntos ou temas** de forma mais completa, enquanto o **verbetes de dicionário** explica o **significado de palavras**.

Observe o **verbetes de dicionário** abaixo:

furacão

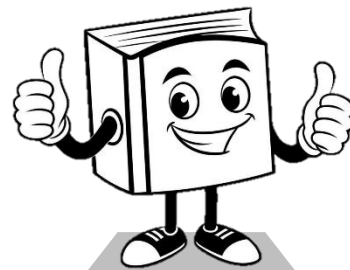
n. m.

- 1. Vento violento e repentino.
- 2. Tufão.
- 3. [Figurado] Tudo o que destrói com violência e rapidez.



5. Segundo o texto, o verbete de dicionário:

- a) explica o significado de palavras.
- b) explica assuntos mais amplos.
- c) conta curiosidades sobre a natureza.
- d) apresenta opiniões pessoais.



6. Verdadeiro (V) ou Falso (F):

- () O verbete de enciclopédia apresenta curiosidades sobre o tema.
- () O verbete de dicionário conta uma história sobre o assunto.
- () O verbete de enciclopédia fala sobre o significado das palavras.
- () O verbete de dicionário é mais curto que o de enciclopédia.
- () O verbete, “Sistema Solar”, explica que Plutão continua sendo considerado um planeta.

7. Qual é a diferença entre o **verbetes de enciclopédia** e o **verbetes de dicionário**?

- a) O verbete de dicionário fala de curiosidades, e o de enciclopédia não.
- b) Os dois servem para a mesma coisa.
- c) O verbete de dicionário é sempre maior.
- d) O verbete de enciclopédia explica um assunto, e o de dicionário explica o significado das palavras.

PRODUÇÃO TEXTUAL

8. Para escrever um verbete de enciclopédia, é importante pesquisar em, pelo menos, três fontes de informação confiáveis sobre o assunto escolhido. Depois, selecionar os dados mais importantes e escrever com suas próprias palavras, de forma clara, objetiva e informativa.

a) Escolha um planeta do **Sistema Solar**.

Pesquise informações sobre o planeta escolhido em livros, sites ou enciclopédias.

Anote no caderno as informações principais e consulte o dicionário para entender palavras desconhecidas.

b) Faça o planejamento da sua escrita.

No caderno, anote o que você vai colocar em cada parágrafo.

Lembre-se de que o verbete deve conter:

• **Título**

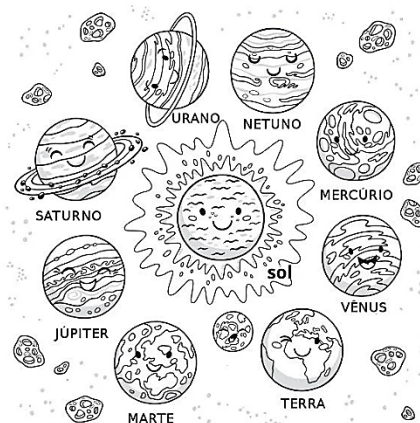
- **1º parágrafo:** Apresentação do planeta – nome, posição no Sistema Solar.
- **2º parágrafo:** Características físicas (tamanho, cor, temperatura, composição.)
- **3º parágrafo:** Curiosidade gerais.

c) Sua escrita deve ter, no mínimo, 3 parágrafos.

Você pode incluir **imagens ou desenhos** do planeta escolhido.

Organize o texto com clareza, respeitando os parágrafos e a pontuação adequada.

Revise a ortografia e a acentuação das palavras antes de entregar.



Dica: Escreva como se estivesse explicando o planeta para alguém que ainda não o conhece.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

4º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF04MA10



NÚMEROS DECIMAIS E REPRESENTAÇÃO DECIMAL

Números decimais

Os números com vírgula são chamados de **números decimais**.

O número **antes da vírgula** mostra a parte inteira, e o número **depois da vírgula** mostra a parte decimal: os décimos, centésimos, milésimos...

Para entender melhor:

Em **R\$ 2,50**, o número mostra **2 reais inteiros e 50 centavos**, ou seja, **meio real** além dos dois. (dois inteiros e cinquenta centésimos)

Em **1,5 metro**, temos **1 metro e meio**. (um inteiro e cinco décimos)

Em **0,75 litro**, temos **três quartos de litro**. (setenta e cinco centésimos)

Representações decimais

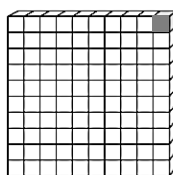
Observe as representações.

Veja que fração do inteiro representa a parte colorida.



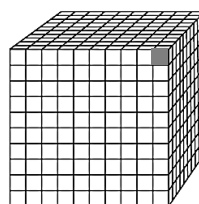
Um décimo

ou $\frac{1}{10}$



Um centésimo

ou $\frac{1}{100}$



Um milésimo

ou $\frac{1}{1000}$

Como você já estudou, as frações com denominadores **10, 100, 1 000** são chamadas de **frações decimais**. Observe como elas são representadas por número decimal.

Exemplos: $\frac{1}{10} = 0,1$ – um décimo

$\frac{3}{10} = 0,3$ – três décimos

$\frac{1}{100} = 0,01$ – um centésimo

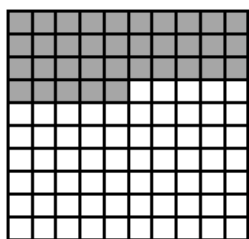
$\frac{4}{100} = 0,04$ – quatro centésimos

$\frac{1}{1000} = 0,001$ – um milésimo

$\frac{7}{1000} = 0,007$ – sete milésimos

Observe alguns exemplos:

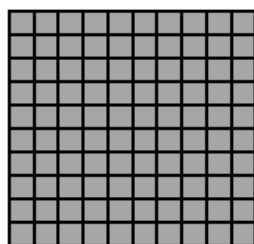
Veja como se representa o número **0,35** com o material dourado.



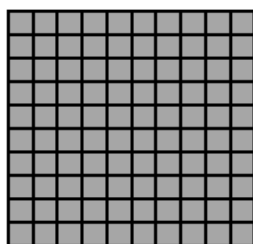
A parte pintada representa **35 centésimos** da figura.

$$\frac{35}{100} \text{ ou } 0,35$$

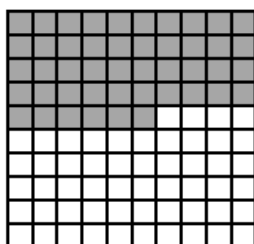
Agora, vamos representar o número **2,46**.



$$\frac{100}{100} = 1$$



$$\frac{100}{100} = 1$$



$$\frac{46}{100} = 0,46$$

$$1 + 1 + 0,46 = 2,46$$

2 inteiros e 46 centésimos



Observe que a vírgula separa a parte inteira da parte decimal.

1. Ao entrarmos no supermercado, encontramos os números abaixo nos preços dos produtos.



Em qual oferta temos um número decimal?

- a) 1,50
- b) 4
- c) 8
- d) 20

2. Marina foi ao supermercado e gastou R\$ 8,50 em balas e pirulitos.

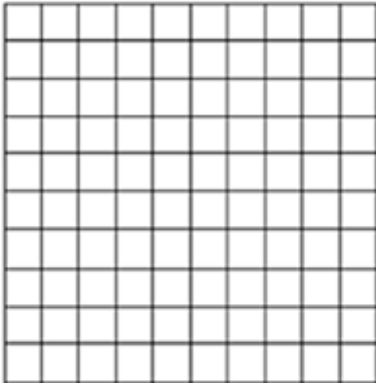
Como se escreve por extenso o valor gasto em doces por Marina?

- a) Oito reais cinquenta reais.
- b) Cinquenta centavos e 8 reais.
- c) Oito reais e cinquenta centavos.
- d) Oito reais e cinco centavos.

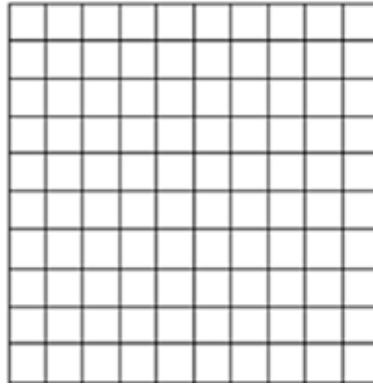


3. Considerando que o inteiro vale R\$ 1,00 (um real), pinte os quadradinhos que representam:

A) R\$ 0,10 (dez centavos)



B) R\$ 0,58 (cinquenta e oito centavos)



**VALE
DESTACAR!**

R\$ 0,10 = $\frac{10}{100}$ OU $\frac{1}{10}$
do real.

R\$ 0,58 = $\frac{58}{100}$ do real

4. Escreva por extenso os números decimais a seguir:

Observe o exemplo:

0,9 – nove décimos 0,12 – doze centésimos 15,009 – quinze inteiros e 9 milésimos

a) 2,18 _____

b) 0,032 _____

c) 0,5 _____

d) 18,08 _____

5. Complete a tabela conforme o exemplo:

FRAÇÃO	NÚMERO DECIMAL	ESCRITA
5/10	0,5	cinco décimos
2/100		
6/1000		
15/100		
16/10		
25/100		

6. Veja a nota que Davi tem na carteira e a compra que ele vai fazer.



Após a compra, quanto Davi terá na carteira?

- a) R\$ 21,90
- b) R\$ 21,10
- c) R\$ 11,10
- d) R\$ 10,10



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
4º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF04LP01

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

SUJEITO E PREDICADO

Sujeito:

Indica o ser sobre o qual se diz algo. Para encontrar o sujeito, fazemos as perguntas: **O que?** ou **Quem?**, antes do verbo.

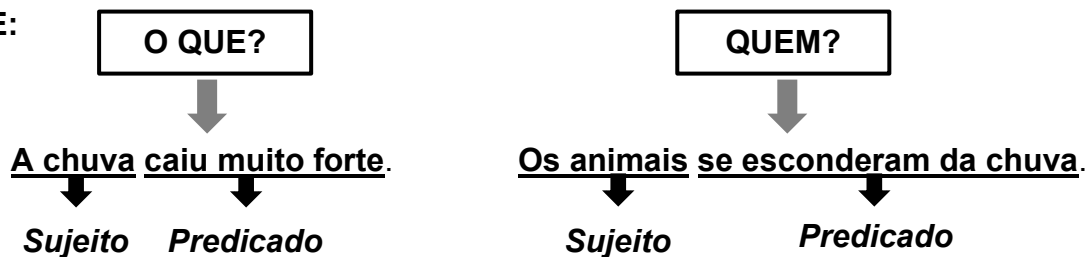
Exemplo: A chuva caiu muito forte.

Predicado:

É tudo o que se fala do sujeito. O predicado declara algo sobre o sujeito.

Exemplo: Os animais se esconderam da chuva.

OBSERVE:



1. Circule os sujeitos das frases abaixo:

- a) Mariana não gostou do aniversário de ontem.
- b) Irão ao cinema juntos amanhã Adriana e Joaquim.
- c) Luna era uma cachorrinha adorável.
- d) Ângela e Tainá são amigas desde criança.
- e) O balanço da escola quebrou esta semana.
- f) A capacidade de adaptação é uma grande virtude.
- g) Carla e Benício pintaram sua casa.



Leia a tira e responda:



2. Retire a frase do primeiro quadrinho e escreva-a abaixo, separando o sujeito do predicado.

a) Sujeito: _____

b) Predicado: _____

3. Localize um dos sujeitos do terceiro quadrinho respondendo a seguinte pergunta: Quem nunca sabe?

4. Separe os sujeitos e predicados das orações abaixo:

a) Os jovens gostam de aventuras.

Sujeito: _____

Predicado: _____

b) O ônibus escolar chegou cedo no ginásio.

Sujeito: _____

Predicado: _____

c) Ariana e Luana saíram de férias.

Sujeito: _____

Predicado: _____

5. Leia os trechos abaixo e ligue o sujeito ao predicado de acordo com o contexto de cada situação apresentada.

SUJEITO		PREDICADO
Os pássaros		cuida das flores com carinho.
Os alunos		travou inesperadamente.
O jardineiro		cantam alegremente.
O computador		late todas as manhãs.
O cachorro		estudam para a avaliação.

