



**PREFEITURA DE SANTOS**  
Secretaria de Educação



## **Roteiro de Estudo / Atividades**

**UME Prof<sup>a</sup> MARIA LUIZA ALONSO SILVA**

**Ano 3º A, B, C.**

**Componente curricular: *Polivalente***

**Professoras: *Márcia, Silvana, Cláudia***

**Período: *18/10 à 29/10/2021***

**Segunda-feira, 18 de outubro de 2021.**

## Língua Portuguesa

Atividades: Sílabas

Lembre-se que as palavras são formadas por sílabas.

Por exemplo:

Uma sílaba: Sol

Sol

Duas sílabas: casas

ca-sas

Três sílabas: menino

me-ni-no

Quatro sílabas: lobisomem

lo-bi-so-mem

Existem, também, palavras com mais de quatro sílabas: matemática

ma-te má-ti-ca

Atividades:

01) Separe e dê o número de sílabas das palavras:

Exemplo: sapo

sa-po duas sílabas

- a) passagem:
- b) lobisomem
- c) luzes:
- d) pálido:
- e) caminho:
- f) balanço:
- g) patinete:
- h) televisão:

02) Distribua as palavras a seguir de acordo com o número de sílabas:

Sol - casa - orelhas - espanta - desesperada - tem - rezar

borboleta - cachorro - leão - flor - bala - piano - encruzilhada

a) uma sílaba:

b) duas sílabas:

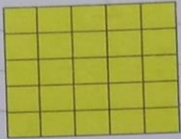
c) três sílabas:

d) quatro ou mais sílabas:

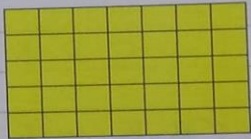
Multiplicação de números naturais.

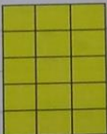
20. Calcule o número de quadradinhos de cada figura.

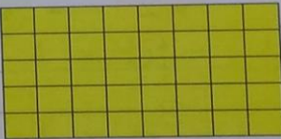
  $5 \times 1 = \square$

  $\square \times \square = \square$

  $\square \times \square = \square$

  $\square \times \square = \square$

  $\square \times \square = \square$

  $\square \times \square = \square$

21. Complete o quadro de multiplicações.

$\times$	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2											
3											
4											
5											

Terça-feira, 19 de outubro de 2021.

## Língua Portuguesa

Emprego da cedilha.

Cedilha é um sinal que se coloca no c antes de a, o, u: çã, ço,çu.

A cedilha dá ao c o som de ss. Exemplos: laço, carroça, moça.

1) Leia e coloque a cedilha nas palavras:

- a) estilhaco
- b) roca
- c) laco
- d) moca
- e) pedaco
- f) caroco

2) Reescreva as palavras, colocando a cedilha e depois separe as sílabas:

- a) fumaca
- b) graca
- c) terraco
- d) cacula
- e) abraco
- f) carroca

## Matemática

## Divisões

7. Resolva as operações de divisão.

a) $12 \div 3 = \square$	e) $20 \div 5 = \square$
b) $16 \div 4 = \square$	f) $24 \div 4 = \square$
c) $9 \div 3 = \square$	g) $18 \div 3 = \square$
d) $8 \div 4 = \square$	h) $15 \div 5 = \square$

**Quarta-feira, 20 de outubro de 2021.**

**Língua Portuguesa**

Emprego do til.

**Lembre que:**

• O til (~) é usado para indicar som nasal nas vogais a e o.

• Leia algumas palavras com til:

pão	irmão	maçã
mamãe	portão	anão
pião	fogão	chão
algodão	balão	botão

11. Coloque **til** nas palavras e separe as sílabas. Depois, escreva quantas sílabas tem cada palavra. Veja o exemplo:

**mamãe**      **ma-mãe**      **duas sílabas**

a) macarrão

b) pão

c) capitão

d) mamão

12. Ordene as sílabas e forme palavras, empregando o **til**:

a) ga-o-li

b) ta-o-por

c) ba-o-sa

d) ga-o-fa

e) ga-o-da-o-al

f) le-ni-sa-o-te

13. Observe os modelos e utilize o **til** corretamente:

**o grão**

**os grãos**

a) o órfão

b) a mão

c) o órgão

d) a bênção

**o macarrão**

**os macarrões**

e) o avião

f) a redação

g) o limão

h) o fogão

## Matemática

Situações Problemas.

Problemas	
<p>1. Mamãe quer guardar 20 laranjas em 5 cestas, cada uma delas com a mesma quantidade de laranjas. Quantas laranjas ela vai colocar em cada cesta?</p> <p>Cálculo</p> <p>Resposta</p>	<p>3. Quero distribuir igualmente 15 brinquedos entre 5 crianças. Quantos brinquedos devo dar a cada criança?</p> <p>Cálculo</p> <p>Resposta</p>
<p>2. Carla ganhou 8 chocolates. Distribuiu-os igualmente entre seus 2 irmãos. Quantos chocolates cada um deles ganhou?</p> <p>Cálculo</p> <p>Resposta</p>	<p>4. No carrinho de sorvete de João há 16 picolés. Ele quer distribuí-los igualmente entre 4 crianças. Quantos picolés dará a cada criança?</p> <p>Cálculo</p> <p>Resposta</p>
	<p>5. Laura quer colocar 15 peras em 3 caixas, cada uma delas contendo a mesma quantidade de peras. Quantas peras colocará em cada caixa?</p> <p>Cálculo</p> <p>Resposta</p>

## História

Forte e Fortalezas na defesa do Brasil.

Livro páginas: 72 e 73.

**Quinta-feira, 21 de outubro de 2021.**

## Língua Portuguesa

### Acento Agudo

O acento agudo é usado para indicar o som aberto das vogais.

### Acento Circunflexo

O acento circunflexo é usado para indicar o som fechado das vogais.

1) Copie as palavras, colocando o acento agudo na sílaba adequada:

a) fosforo

- b) cipo
- c) mare
- d) oculos
- e) armazem
- f) arvore

2) Use o acento circunflexo nas palavras. Em seguida, separe as sílabas:

- a) voce
- b) pessego
- c) onibus
- d) lampada
- e) metro
- f) tenis
- g) tres
- h) portugues
- i) quilometro

### Matemática

Metade: Para encontrar a metade de um número, dividimos esse número por 2.

- 1) Complete:
  - a) 3 é a metade de \_\_\_\_\_
  - b) 9 é a metade de \_\_\_\_\_
  - c) 6 é a metade de \_\_\_\_\_
  - d) 7 é a metade de \_\_\_\_\_
  - e) 18 é a metade de \_\_\_\_\_
  - f) 24 é a metade de \_\_\_\_\_
  - g) 45 é a metade de \_\_\_\_\_

2) Responda:

- a) Tenho uma dezena de bolas. Emprestei a metade a Luciana. Quantas bolas emprestei?
  
- b) Sílvia tem 36 anos. Marcos tem a metade da idade de Sílvia. Quantos anos Marcos tem?

- c) Andréa precisa fazer 90 salgadinhos para uma festa. Até agora, ela só conseguiu fazer a metade. Quantos salgadinhos Andréa já fez?

### **Ciências**

Onde vivem as plantas e como elas se alimentam?

Livro páginas 77 e 78.

**Sexta-feira, 22 de outubro de 2021.**

### **Língua Portuguesa**

Lembre-se que:

O ponto final indica que a frase terminou.

O ponto de interrogação é usado quando fazemos uma pergunta.

O ponto de exclamação é usado em frases que expressam alegria, tristeza, admiração, surpresa ou medo.

## Matemática

### Desafio

Vou distribuir balas entre 3 crianças.

Complete a tabela distribuindo igualmente as balas por crianças. Atenção, porque podem sobrar balas.

Total de balas	Cada criança recebe	Sobram
12		0
11		
10		
9		0
8		2
7		
6		0
5		2

## Geografia

O mundo que queremos.

A oferta de serviços públicos é desigual.

Livro páginas 84 e 85.

Segunda-feira, 25 de outubro de 2021.

## Língua Portuguesa

Atividades:

1) Relacione os sinais aos seus significados:

1	2	3	4	5
?	!	.	,	-

( ) Indica o final da frase.  
( ) Indica espanto ou admiração.  
( ) Indica que o texto que vem a seguir é uma fala.  
( ) Indica uma pergunta.  
( ) Indica uma pequena pausa.

26. Agora invente uma frase para cada sinal de pontuação:

.

-

!

,

?

## Matemática

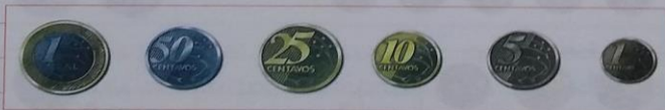
### Nosso dinheiro

- O nosso dinheiro é o **real**.
- O símbolo do real é **R\$**.

### Cédulas do real



### Moedas do real



1. Complete.

a) Nosso dinheiro é o

b) O símbolo do real é

12. Observe a tabela de preços dos jogos.

baralho	R\$ 3,00
dominó	R\$ 4,00
pega-varetas	R\$ 6,00
bingo	R\$12,00
xadrez	R\$ 8,00
quebra-cabeça	R\$10,00
roleta	R\$ 7,00
resta um	R\$ 5,00

Agora, calcule e responda.

a) Gabriel comprou um jogo de dominó e um de bingo. Quanto Gabriel gastou?  
Cálculo                      Resposta

c) Ricardo comprou um jogo de xadrez, um pega-varetas e um baralho. Pagou com uma nota de R\$20,00. Ricardo recebeu troco? De quanto?  
Cálculo                      Resposta

d) Eu quero comprar um jogo de quebra-cabeça e um jogo de roleta. Quanto vou gastar?  
Cálculo                      Resposta

b) Sofia tem R\$4,00 e já tem um dominó. Que outro jogo ela poderá comprar?

e) Que outros jogos ao mesmo tempo poderei comprar no mesmo valor do quebra-cabeça?

**Terça-feira, 26 de outubro de 2021.**

**Feira das Ciências.**

**Quarta-feira, 27 de outubro de 2021.**

**Língua Portuguesa**

**Substantivo Próprio e Comum.**

Os substantivos comuns são escritos com letra minúscula.

Os substantivos próprios iniciam-se com letra maiúscula.

Atividades:

1) Separe os substantivos em próprios ou comuns:

Brasil - colégio - bola - Ricardo - Recife

cachorro - Carolina - navio - abelha - Totó

a) Substantivos Próprios:

b) Substantivos Comuns:

### **Matemática**

1) Arme e resolva as adições e subtrações:

a)  $279+119=$

b)  $237+148=$

c)  $526+245=$

d)  $179+419=$

e)  $579-149=$

f)  $275-129=$

g)  $843-119=$

h)  $578-139=$

### **História**

O Brasil Holandês.

Livro páginas 74, 75, 76 e 77.

**Quinta-feira, 28 de outubro de 2021.**

**Língua Portuguesa**

<p>3. Ordene as sílabas e forme palavras. Depois, circule os substantivos comuns.</p> <p>a) que - fo - te</p> <p>b) dré - Cm</p> <p>c) çou - a - que</p> <p>d) ão - Jo</p> <p>e) pão - Ja</p> <p>f) péu - cha</p>	<p>b) _____ ganhou um gatinho.</p> <p>c) Eu vi um macaco no _____.</p> <p>d) _____ saiu e comprou para seu filho _____.</p> <p>5. Sublinhe com um traço os substantivos <b>próprios</b> e com dois os substantivos <b>comuns</b> das frases a seguir:</p> <p>a) O guarda-chuva que Joaquim usava não suportou o temporal.</p> <p>b) Maurício vai viajar de avião para Curitiba.</p> <p>c) Luciana e Maria compraram mais lápis para o estojo.</p> <p>d) Boneca e Mestre são dois amõezinhos da história de Branca de Neve.</p>
<p>4. Complete as frases com substantivos <b>próprios</b> ou <b>comuns</b>:</p> <p>a) Papai foi à cidade de _____.</p>	<p>e) Ivan é um dentista responsável.</p>

## Matemática

1) Arme e resolva as multiplicações:

a)  $607 \times 2 =$

b)  $343 \times 3 =$

c)  $190 \times 4 =$

d)  $416 \times 5 =$

e)  $236 \times 6 =$

f)  $150 \times 7 =$

g)  $95 \times 8 =$

h)  $76 \times 9 =$

## Ciências

Conhecendo melhor as flores.

Livro páginas 79 e 80.

Sexta-feira, 29 de outubro de 2021.

### Língua Portuguesa

B. Escreva no plural as palavras a seguir. Veja os exemplos:

Singular	Plural
ão	ãos, ões, ães
mão	mãos
coração	corações
pão	pães

a) caminhão  
b) pião  
c) balão  
d) alemão  
e) cão  
f) cidadão  
g) irmão  
h) mão

Singular	Plural
r, s, z	+ es
corredor	corredores
mês	meses
nariz	narizes

i) inglês  
j) país  
k) voz  
l) cartaz  
m) luz

n) mar  
o) mulher  
p) escolar

Singular	Plural
al, el, ol, ul	ais, éis, óis, uis
animal	animais
anel	anéis
farol	faróis
azul	azuis

q) pardal  
r) pastel  
s) lençol

Singular	Plural
m	ns
homem	homens
bombom	bombons
jardim	jardins

t) jasmim  
u) álbum  
v) homem  
w) jardim

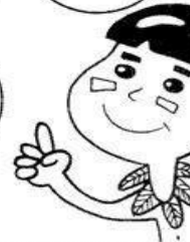
### Matemática

# DESCUBRA O CAMINHO

O índio Toti quer encontrar seu companheiro. Resolva as divisões e ajude-o a chegar até o seu amigo, traçando o caminho somente pelas casas em que as divisões sobram resto.



$37 \overline{) 7}$	$81 \overline{) 9}$	$56 \overline{) 8}$	$20 \overline{) 4}$	
$75 \overline{) 8}$	$56 \overline{) 9}$	$14 \overline{) 7}$	$24 \overline{) 6}$	$32 \overline{) 4}$
$68 \overline{) 8}$	$45 \overline{) 9}$	$42 \overline{) 6}$	$16 \overline{) 4}$	$35 \overline{) 5}$
$33 \overline{) 4}$	$46 \overline{) 5}$	$83 \overline{) 9}$	$18 \overline{) 9}$	$63 \overline{) 7}$
$36 \overline{) 9}$	$28 \overline{) 7}$	$51 \overline{) 7}$	$18 \overline{) 5}$	



## Geografia

O que você aprendeu.

Livro páginas 86 e 87

