






**EMEF PROFESSOR CLÁUDIO ROBERTO MARQUES**  
**PROFESSORAS: Andréia R. (3ºA), Andreia F. (3ºB), Ivone (3ºC) e Joyce (3ºD).**

Atividades de 26 a 30 de julho.

**Leituras diárias:**

- 2ª [A casa sonolenta.pdf](#)
- 3ª [A casa sonolenta.pdf](#)
- 4ª [Advinha quanto eu te amo .pdf](#)
- 5ª [Advinha quanto eu te amo .pdf](#)
- 6ª [Advinha quanto eu te amo .pdf](#)



Segunda-feira Data: 26/07	Terça-feira Data: 27/07	Quarta-feira Data: 28/07	Quinta-feira Data: 29/07	Sexta-feira Data: 30/07
<b>PORTUGUÊS:</b> Ler o texto e fazer as atividades propostas.	<b>MATEMÁTICA:</b> Ler os exercícios com atenção e fazer as atividades propostas.	<b>PORTUGUÊS</b> Fazer as atividades propostas com atenção.	<b>CIÊNCIAS</b> Ler os textos e fazer as atividades propostas no livro com atenção.	<b>GEOGRAFIA/HISTÓRIA</b> Ler os textos e fazer as atividades propostas no livro com atenção.
<p><b>Que tal fazer uma atividade de arte e exercitar a criatividade?</b></p>  <p><a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/Arte">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/Arte</a></p>	<p><b>Hoje é dia de aprender uma nova língua:</b></p>  <p><a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/E.M.E.F%20Prof%20Claudio%20Roberto%20Marques">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/E.M.E.F%20Prof%20Claudio%20Roberto%20Marques</a></p>	<p><b>Que tal se exercitar um pouquinho?</b></p>  <p><a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/EDUCA%C3%87%C3%83O%20F%C3%84">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/EDUCA%C3%87%C3%83O%20F%C3%84</a></p>		<p><b>INTERAÇÃO PROFESSOR/ALUNO:</b></p> 

EMEF PROF. CLÁUDIO ROBERTO MARQUES

PROFESSORAS: Andréia R. (3° A) Andréia F. (3° B) Ivone (3° C) Joyce (3° D)

ROTEIRO DE ESTUDOS: SEMANA DO DIA 26/07/2021 A 30/07/2021

SEGUNDA - FEIRA 26 DE JULHO - PORTUGUÊS



<https://youtu.be/0K3U0kBU8SE>



Uma formiga foi à margem do rio para beber água e, sendo arrastada pela forte correnteza, estava prestes a se afogar. Uma pomba que estava numa árvore sobre a água, arrancou uma folha e a deixou cair na correnteza perto dela. A formiga subiu na folha e flutuou em segurança até a margem. Pouco tempo depois, um caçador de pássaros veio por baixo da árvore e se preparava para colocar varas com visgo perto da Pomba que repousava nos galhos alheia ao perigo. A formiga, percebendo sua intenção, deu-lhe uma ferroadada no pé. Ele repentinamente deixou cair sua armadilha e, isso deu chance para que a Pomba voasse para longe a salvo. *Autor: Esopo.*

**Moral da História: Quem é grato de coração, sempre encontrará oportunidades para mostrar sua gratidão.**

Responda:

1-) Quem são os personagens?

2-) Este texto é uma fábula porque apresenta características como:

- ( ) humor e seres encantados.
- ( ) instruções e imagens.
- ( ) tabelas e informações científicas.
- ( ) animais como personagens e moral da história.

3-) O texto começa dizendo: **Uma formiga foi à margem do rio para beber água e, sendo arrastada pela forte correnteza, estava prestes a se afogar.** A palavra sublinhada refere-se à:

- ( ) sede
- ( ) água
- ( ) folha
- ( ) formiga

## TERÇA - FEIRA 27 DE JULHO - MATEMÁTICA

1) Responda em seu caderno:

$$4 \times \begin{array}{|c|c|c|} \hline \color{red}{\square} & \color{red}{\square} & \color{red}{\square} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$3 \times \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \color{green}{\bullet} & \color{green}{\bullet} & \color{green}{\bullet} & \color{green}{\bullet} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$5 \times \begin{array}{|c|c|} \hline \color{red}{\bullet} & \color{red}{\bullet} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$2 \times \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline \color{blue}{\bullet} & \color{blue}{\bullet} & \color{blue}{\bullet} & \color{blue}{\bullet} & \color{blue}{\bullet} \\ \hline \end{array} = \square$$

2) Desafio: complete o quadrado mágico da multiplicação.

3	x	□	=	12
x	□	x	□	x
□	x	□	=	□
=	□	=	□	=
6	x	□	=	24

Fonte: <http://atividadeparaeducacaoespecial.com/wp-content/uploads/2018/02/282.png> acesso em 09/07/2021

3) João comprou os seguintes produtos de higiene:

	VALOR DA UNIDADE	COMPROU	GASTOU
	R\$ 8,00	03	
	R\$ 2,00	05	
	R\$ 6,00	02	
	R\$ 9,00	01	

4) Vamos relembrar as ideias da SUBTRAÇÃO! Acesse o link para aprender mais: disponível em:



<https://www.youtube.com/watch?v=pxcx9t13hHY&t=16s> acesso em 09/07/2021

5) Em seu livro de Matemática, leia com atenção as páginas 76 e 77 e complete os exercícios.

## QUARTA - FEIRA 28 DE JULHO - PORTUGUÊS

Ortografia: Escreva ou pinte a forma correta da escrita das palavras:

A Pomba e a Formiga:



1.	formiga	fromiga
2.	porcura	procura
3.	sequiosa	sequioza
4.	forças	froças
5.	diminoir	diminuir
6.	correr	carrer
7.	dirigiu-se	dirijiu-se
8.	incelinou-se	inclinou-se
9.	alcançar	alcanssar
10.	escurregou	escorregou
11.	riveiro	ribeiro
12.	currente	corrente
13.	arastou	arrastou
14.	girtava	gritava
15.	sucorro	socorro
16.	afogar-me	afugar-me
17.	sobreviver	subreviver
18.	obirgada	obrigada
19.	natoresa	natureza
20.	priocupada	preocupada

## A ÁGUA NO PLANETA



Assista o vídeo abaixo, que trata sobre esse importante tema.



Acesso em 13/07/2021. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=k9R7wpKq71w>

Um dos fatores que possibilitaram o surgimento e a manutenção da vida na Terra é a existência da água. Ela é um dos principais componentes da biosfera e cobre a maior parte da superfície do planeta.

Cerca de 71% da superfície da Terra é coberta por água em estado líquido. Do total desse volume, 97,4% aproximadamente, está nos oceanos, em estado líquido.

A água dos oceanos é salgada. A água em estado líquido também aparece nos rios, nos lagos e nas represas, infiltrada nos espaços do solo e das rochas, nas nuvens e nos seres vivos. É chamada de água doce e corresponde a apenas cerca de 2,6% do total de água do planeta.

Cerca de 1,8% da água doce do planeta é encontrada em estado sólido, formando grandes massas de gelo nas regiões próximas dos pólos e no topo de montanhas muito elevadas. As águas subterrâneas correspondem a 0,96% da água doce, o restante está disponível em rios e lagos.

## OS ESTADOS FÍSICOS DA ÁGUA

A água no planeta pode ser encontrada em 03 estados físicos:

- ❖ Sólido: no gelo e na neve.
- ❖ Líquido: rios, lagos, oceanos.
- ❖ Gasoso: também chamado de vapor de água é invisível, presente no ar que respiramos. Para saber mais, leia com atenção as páginas 98 e 99 do seu livro de Ciências e resolva os exercícios 1 e 2.

### A vida na cidade



Comércio de Hortolândia, São Paulo



Rua na Cidade de Curitiba, Paraná

### Viver nas cidades

O ritmo da vida na cidade é mais agitado do que no campo. As atividades de trabalho não dependem do ritmo da natureza e as pessoas podem trabalhar quando chove ou não, de dia ou de noite.

A cidade é um local de atração e concentração de pessoas de vários grupos sociais e de várias atividades econômicas, há também muitas opções de lazer, as pessoas podem ir à praças, parques, shopping centers, cinemas, museus e etc.



Museu na cidade de São Paulo



Zoológico na cidade do Rio de Janeiro

Que atividades de lazer há no lugar onde você vive?

R: \_\_\_\_\_

**O bandeirante e a busca por riquezas.**



Colonos conduzindo prisioneiros índios , gravura de Jean Baptiste Debret

As primeiras vilas e cidades do Brasil foram estabelecidas próximas ao litoral. Para ocupar o interior e expandir as fronteiras territoriais da colônia foram realizadas expedições como as bandeiras.

Durante cerca de 200 anos, grupos de colonos paulistas organizaram as bandeiras em direção ao interior com o objetivo de capturar indígenas e encontrar riquezas, receberam o nome de Bandeirantes.

Os indígenas capturados pelos bandeirantes eram aprisionados e escravizados para trabalhar nas lavouras, em serviços domésticos nas próprias bandeiras e como guias, sem eles não haveria expedições.

Os bandeirantes costumavam parar para repousar em locais considerados seguros que acabavam virando ponto de parada e descanso para outras expedições.

**Ler com atenção e responder a página 56 do livro didático de história.**