

SEGUNDA SEMANA

DIA DA SEMANA	ROTINA DIÁRIA
SEGUNDA-FEIRA (30/08/2021)	 LEITURA DO DIA: TURMA DA MÔNICA. LENDAS BRASILEIRAS: SACI. https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1r7XnaFm57kRpBIhr8l2Sp8QsXBTkC6aX
	MATEMÁTICA: DIAS DA SEMANA E ADIÇÃO.
	INGLÊS:
TERÇA-FEIRA (31/08/2021)	 LEITURA DO DIA: POEMA PARA BRINCAR (JOSE PAULO PAES) https://www.youtube.com/watch?v=11gDljNri2c
	GEOGRAFIA: BRINQUEDOS E BRINCADEIRAS DE ONTEM E DE HOJE (LIVRO BURITI DE GEOGRAFIA) PÁGINAS 30 A 33.
QUARTA-FEIRA (01/09/2021)	 LEITURA DO DIA: CONSUMO SUSTENTÁVEL DA ÁGUA https://youtu.be/NsQIDBMFGjU
	CIÊNCIAS: A ÁGUA
	ARTE: https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes
QUINTA-FEIRA (02/09/2021)	 LEITURA DO DIA: TRAVA-LÍNGUAS. FOLCLORE BRASILEIRO. https://www.youtube.com/watch?v=s80MBN6GJRw
	LÍNGUA PORTUGUESA: TRAVA-LÍNGUA. LETRA R.
SEXTA-FEIRA (03/09/2021)	 LEITURA DO DIA: LÁ NA FLORESTA. TURMA DO FOLCLORE. https://www.youtube.com/watch?v=KVQGuQm0yb0
	MATEMÁTICA: SITUAÇÃO PROBLEMA E ADIÇÃO.
	EDUCAÇÃO FÍSICA: https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica

HORTOLÂNDIA, 30 DE AGOSTO DE 2021

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA



O SACI É UM MOLEQUE TRAVESSO QUE ADORA FAZER ARTE. SÓ ESSA SEMANA ELE QUEIMOU UM MONTE DE PANELAS DE COMIDA DA DONA MARIA.

OBSERVE AS INFORMAÇÕES E DESCUBRA QUANTAS PANELAS O SACI QUEIMOU ESSA SEMANA.

NA SEGUNDA-FEIRA O SACI QUEIMOU 3 PANELAS	NA TERÇA-FEIRA O SACI QUEIMOU 5 PANELAS	NA QUARTA-FEIRA O SACI QUEIMOU 0 PANELAS	NA QUINTA-FEIRA O SACI QUEIMOU 1 PANELA
NA SEXTA-FEIRA O SACI QUEIMOU 4 PANELAS	NO SÁBADO O SACI QUEIMOU 2 PANELAS	NO DOMINGO O SACI QUEIMOU 10 PANELAS	

AGORA VAMOS RESPONDER AS QUESTÕES ABAIXO:

1- QUANTAS PANELAS O SACI QUEIMOU SOMANDO SEGUNDA-FEIRA E TERÇA-FEIRA?

1- QUANTAS PANELAS O SACI QUEIMOU SOMANDO QUARTA-FEIRA E QUINTA-FEIRA?

3- QUANTAS PANEAS O SACI QUEIMOU SOMANDO SEXTA-FEIRA, SÁBADO E DOMINGO?

4- E AGORA UM DESAFIO: QUANTAS PANEAS O SACI QUEIMOU SOMANDO TODOS OS DIAS DA SEMANA?

➔ HORTOLÂNDIA, 31 DE AGOSTO DE 2021

ATIVIDADE DE GEOGRAFIA

HOJE FAREMOS ATIVIDADE NO LIVRO DE GEOGRAFIA!



ABRA O LIVRO NA PÁGINA 30 PARA CONHECER OS BRINQUEDOS E BRINCADEIRAS DE ONTEM E DE HOJE. DEPOIS DE CONHECÊ-LOS TAMBÉM NAS PÁGINAS 31 E 32, FAÇA A ATIVIDADE 14 DA PÁGINA 33, COMPARANDO OS CARRINHOS DE BRINQUEDOS.

➔ HORTOLÂNDIA, 01 DE SETEMBRO DE 2021

ATIVIDADE DE CIÊNCIAS



<https://youtu.be/NsQIDBMFGjU>

DE ACORCO COM O VÍDEO QUE VOCÊ ASSISTIU SOBRE O USO SUSTENTÁVEL DA ÁGUA, RESPONDA AS QUESTÕES ABAIXO:

1 – CITE TRÊS ATITUDES QUE VOCÊ E SUA FAMÍLIA PODEM FAZER PARA ECONOMIZAR ÁGUA. TIRE UMA FOTO BEM BONITA DE VOCÊ PRATICANDO ESSA AÇÃO E ENVIE PARA SUA PROFESSORA.

2– COM AJUDA DE SEUS PAIS OU RESPONSÁVEIS RESPONDA: DE ONDE VEM A ÁGUA QUE USAMOS? NÃO ESQUEÇA QUE ESSA INFORMAÇÃO ESTÁ NO VÍDEO.

➔ HORTOLÂNDIA, 02 DE SETEMBRO DE 2021

ATIVIDADE DE LÍNGUA PORTUGUESA

ASSISTA AO VÍDEO ABAIXO PARA SABER O QUE É UM TRAVA-LÍNGUA:

 https://www.youtube.com/watch?v=e1j8Ch7_xQg



1- PROCURE E CIRCULE, TODAS AS PALAVRAS COMEÇADAS COM R



O RATO ROEU A ROUPA DO REI DE ROMA



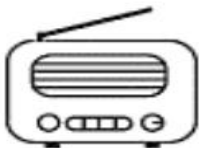
2- AGORA COMPLETE O TEXTO COM AS PALAVRAS FALTOSAS:

O ROEU A ROUPA
DO DE

3- ESCREVA 3 PALAVRAS INICIADAS PELA LETRA R:

R

COMPLETE AS PALAVRAS COM RA, RE, RI, RO OU RU:



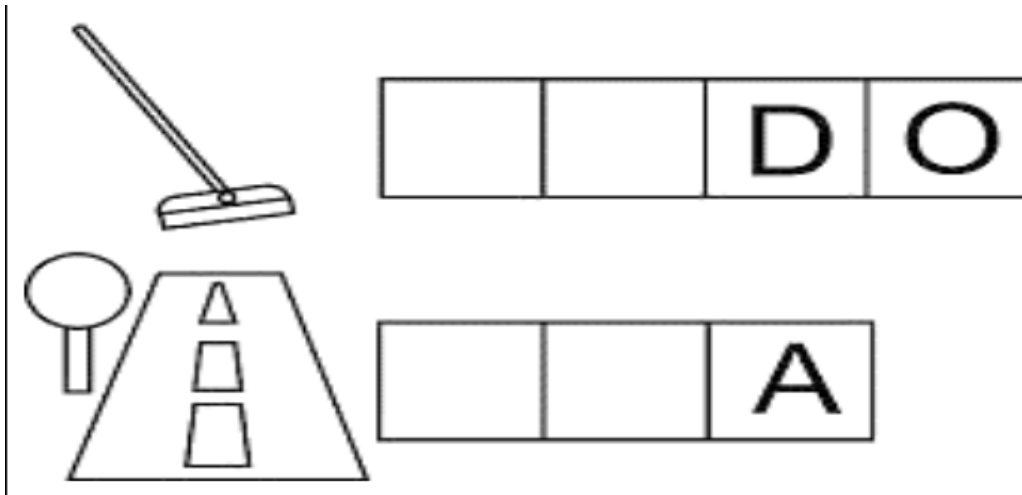
D I O



L Ó G I O



O



HORTOLÂNDIA, 03 DE SETEMBRO DE 2021

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1) LEIA ATENTAMENTE OS PROBLEMINHAS E RESPONDA O QUE SE PEDE:

CHICO BENTO SAIU PARA PÉSCARIA . NO RIO TINHA 2 PEIXES E ELE PESCOU 1. QUANTOS PEIXES TEM AO TODO?



A TURMINHA ESTÁ JOGANDO CARTAS. AS MENINAS FIZERAM 9 PONTOS E OS MENINOS 3 . QUANTOS PONTOS ELES FIZERAM NO TOTAL?



2) AGORA VAMOS SOMAR AS BALAS E COLOCAR O RESULTADO NO RETÂNGULO CORRESPONDENTE:

The image shows three rows of addition problems. Each row consists of a circle containing candies, a plus sign, another circle containing candies, an equals sign, and a rectangular box for the answer.

- Row 1: A circle with 3 candies + a circle with 1 candy = []
- Row 2: A circle with 4 candies + a circle with 2 candies = []
- Row 3: A circle with 2 candies + a circle with 2 candies = []

BOM TRABALHO!!

