



Prefeitura da Estância Turística de
IBIÚNA
TRANSFORMAÇÃO RESPONSÁVEL. CUIDANDO DE PESSOAS.



E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

Atividades para estudo em Casa

9º apostila

Período das atividades: 09/08/2021 a 27/08/2021

Data da devolução da 9 º apostila: **30/08/2021**

Aluno (a):

Professora: Lucila Helena S.C. Germano

3º ano B

Roteiro para realização das atividades

Siga o roteiro para a realização das atividades:

Dia 10/08	1 Língua Portuguesa, 2 Matemática
Dia 11/08	1 Língua portuguesa ,1 história, 1 história
Dia 12/08	Matemática e ciências
Dia 13/08	Língua Portuguesa e artes
Dia 14/08	Língua portuguesa e matemática
Dia 16/08	Língua portuguesa e matemática
Dia 17/08	Matemática e geografia
Dia 18/08	Língua portuguesa e história
Dia 19/08	Matemática e ciências
Dia 20/08	Língua portuguesa e artes
Dia 23/08	Língua portuguesa e matemática
Dia 24/08	Matemática e geografia
Dia 25/08	Língua portuguesa e história
Dia 26/08	Matemática e ciências
Dia 27/08	Língua portuguesa e artes

Combinados das lições

- Lavar as mãos para fazer as lições;
- Escolher um lugar tranquilo e adequado para realizar as atividades;
- Ler com atenção;
- Seguir o cronograma das datas do roteiro e fazer as atividades propostas ,evitando assim o acúmulo;
- Fazer as tarefas com capricho e dedicação;
- Não amassar, não sujar e rasgar as atividades;
- Assistir aos links enviados pela professora no grupo de whatsApp;
- Se tiver dúvidas perguntar para a professora.

Lembre-se:

Você é capaz!!!

Eu acredito em você!!!

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

LÍNGUA PORTUGUESA

O QUE É FOLCLORE?

FOLCLORE É O CONJUNTO DE TRADIÇÕES E MANIFESTAÇÕES POPULARES CONSTITUÍDO POR LENDAS, MITOS, PROVÉRBIOS, DANÇAS, BRINCADEIRAS, FESTAS E COSTUMES QUE SÃO PASSADOS DE GERAÇÃO EM GERAÇÃO.

CRUZADINHA:

- 1- As _____ JUNINAS FAZEM PARTE DO NOSSO FOLCLORE.
- 2- As BRINCADEIRAS DE _____ SÃO APRECIADAS PELAS CRIANÇAS.
- 3- A _____ DO SACI É A MAIS COMUM DE TODAS AS LENDAS.
- 4- O _____ TEM OS PÉS VIRADOS PARA TRÁS.
- 5- A _____ -SEM-CABEÇA É UMA LENDA.
- 6- Os _____ SÃO DITADOS POPULARES PASSADOS DE GERAÇÃO PARA GERAÇÃO.
- 7- O _____ PULA NUM PÉ SÓ.
- 8- Os _____ CASEIROS SÃO FEITOS À BASE DE PLANTAS



1	F										
2	O										
3	L										
4	C										
5			L								
6			O								
7						R					
8			E								

<https://i.pinimg.com/originals/02/80/a9/0280a91acb66cfcf6f3a39a4559619f4.png>

<https://i.pinimg.com/originals/c9/29/6f/c9296ff4fe8126cc7f924e4b824be9ba.jpg>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA



O SACI ESTÁ TODO CONFUSO COM OS NÚMEROS. AJUDE ELE A COLOCAR OS NÚMEROS EM ORDEM CRESCENTE:

99	50	503	208	414	560	112	702	570	518	303	600	622
----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



O SACI FEZ UMA IMENSA TRAVESSURA COLOCANDO OS NÚMEROS TODOS EMBARALHADOS. COLOQUE OS NÚMEROS EM ORDEM DECRESCENTE:

110	878	210	554	912	645	100
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

SITUAÇÕES PROBLEMAS

O SACI ESTÁ APAVORADO. ROUBARAM O SEU GORRO E ELE PERDEU O SEU CONHECIMENTO EM RESOLVER OS PROBLEMAS. VAMOS AJUDÁ-LO????

1 - O SACI QUER FAZER UMA CERCA DE PINHEIROS NO SEU SÍTIO. ELE VAI PLANTAR 32 PINHEIROS. JÁ PLANTOU 19.
QUANTOS PINHEIROS FALTAM PLANTAR?



RESPOSTA: _____

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

TABUADA DO 2

COMPLETE A TABUADA CONFORME O MODELO:

$2 \times 1 = \boxed{2}$

$1 + 1 = \boxed{2}$

$2 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$



<http://4.bp.blogspot.com/->

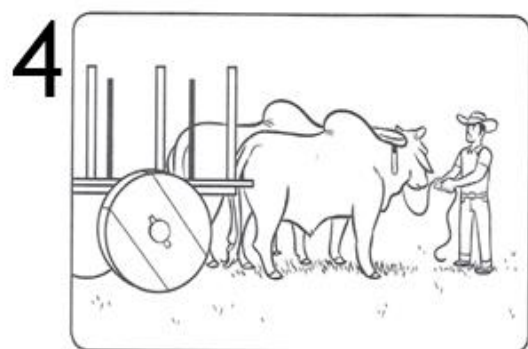
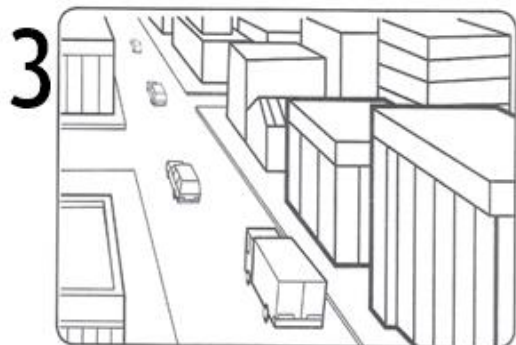
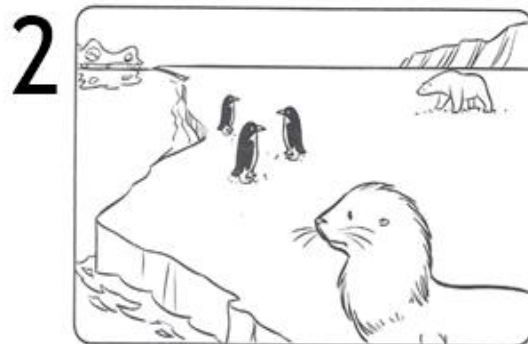
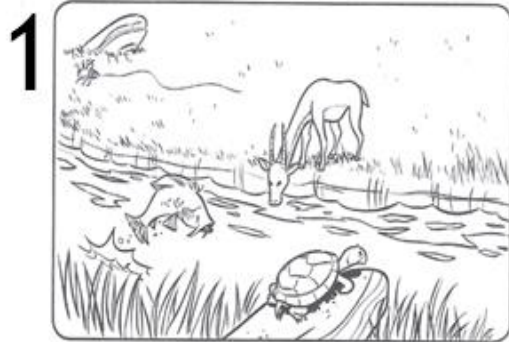
[7bDcQIqE8bQ/VV5L0DiS8WI/AAAAAAAAANGQ/R4EfgQw6RkQ/s1600/TABUADA%2BDE%2B2.pn](http://4.bp.blogspot.com/-7bDcQIqE8bQ/VV5L0DiS8WI/AAAAAAAAANGQ/R4EfgQw6RkQ/s1600/TABUADA%2BDE%2B2.pn)

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

GEOGRAFIA

OS ELEMENTOS DA PAISAGEM

1)OBSERVAR AS PAISAGENS E ESCREVER QUAIS ELEMENTOS DA NATUREZA VOCÊ VÊ EM CADA FIGURA.

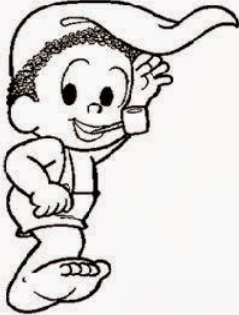


https://4.bp.blogspot.com/-31JUsz5010/VvpeTKk9oil/AAAAAAAAJKU/4ydLfa0TWGYQMm6AB9Y23SSh_Ct7HHZ7w/s1600/NATUREZA2.jpg

E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

LÍNGUA PORTUGUESA

COMPLETE OS TEXTOS COM APOIO DAS PALAVRAS.



ESTE É O _____.
ELE É UM NEGRINHO MUITO _____, QUE ADORA
FAZER _____ COM AS PESSOAS.
SACI USA SEMPRE UM _____ VERMELHO NA CABEÇA
E VIVE COM UM _____ NA BOCA.
ALÉM DISSO, ELE TEM UMA _____ SÓ.



O _____ É UM MENINO QUE VIVE NAS _____.
ELE É AMIGO DOS _____ E PROTEGE TODA A FLORESTA
DE _____.
O CURUPIRA TEM CABELOS _____ E OS _____
VIRADOS PARA TRÁS.



O HOMEM VIRA _____ TODA VEZ QUE NASCE
UM MENINO DEPOIS DE SETE FILHAS.
ELE APARECE EM SEXTA-FEIRA DE _____ CHEIA.
O LOBISOMEM É _____ E TEM _____
NO LUGAR DE UNHAS.

PÉS PERNA CURUPIRA LUA MATAS TRAVESSURA
LOBISOMEM CACHIMBO ANIMAIS GORRO PELUDO
CAÇADORES SACI LEVADO GARRAS VERMELHOS

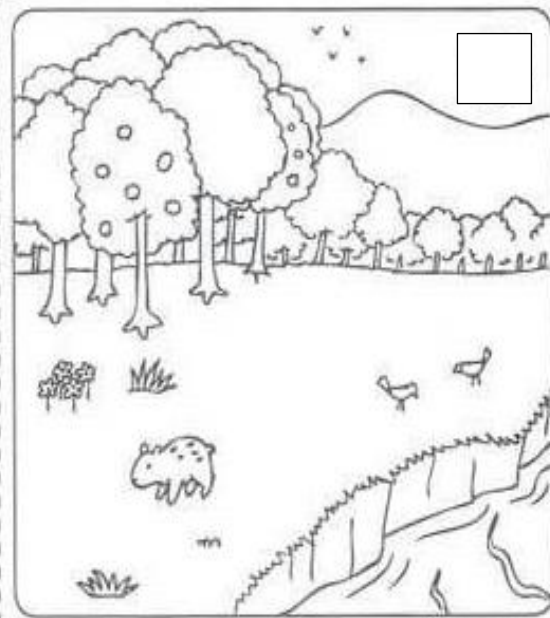
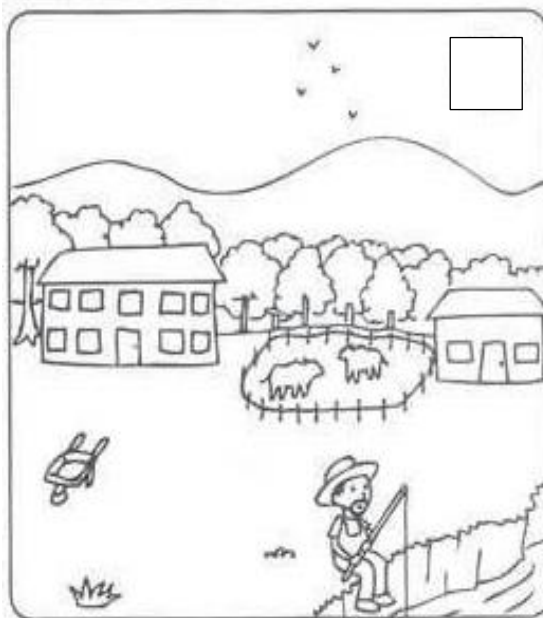
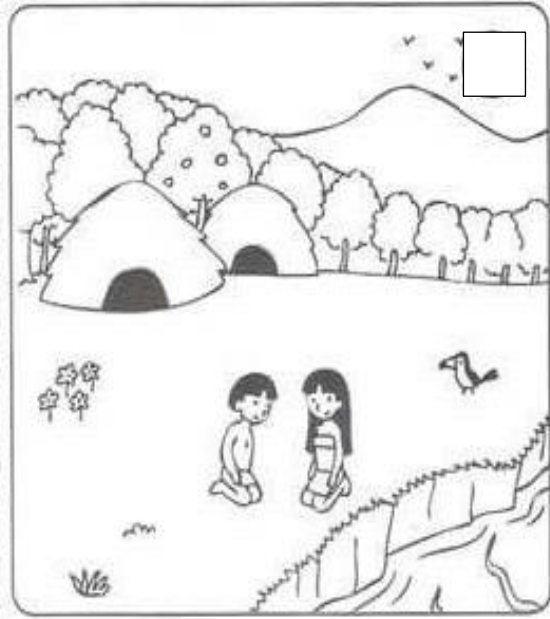
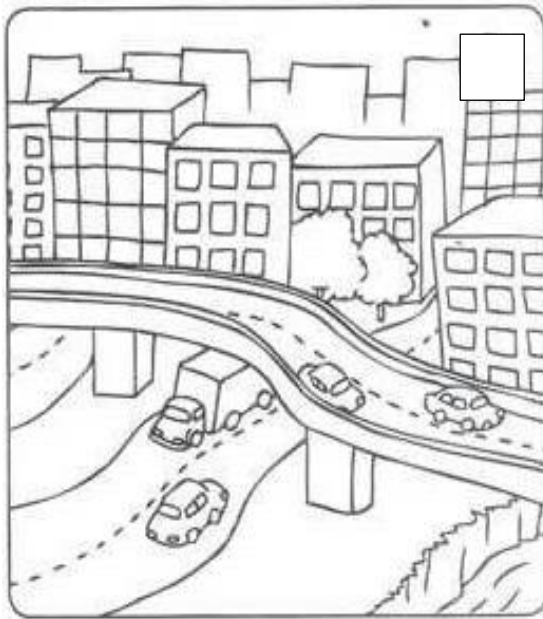
http://1.bp.blogspot.com/-t_r10iFv3pg/VB4BYFx7dXI/AAAAAAAAAGlw/OOChkF--4/s1600/COMPLETE%2BOS%2BTEXTOS.jpg

E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

HISTÓRIA

AS TRANSFORMAÇÕES AO LONGO DOS ANOS

AS PAISAGENS FORAM SE MODIFICANDO COM O PASSAR DO TEMPO. PINTE E NUMERE NA ORDEM EM QUE AS TRANSFORMAÇÕES OCORRERAM:





















<https://i.pinimg.com/originals/ca/a1/9b/caa19b7f058202f45908ade2bdf708ed.jpg>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

1)VAMOS COMPLETAR A TABUADA DO 2, USE OS DESENHOS AO LADO PARA CONFERIR OS RESULTADOS:

2	x	1	=			
2	x	2	=			
2	x	3	=			
2	x	4	=			
2	x	5	=			
2	x	6	=			
2	x	7	=			
2	x	8	=			
2	x	9	=			

CIÊNCIAS

A LUA

A LUA É O SATÉLITE NATURAL DA TERRA QUE AO CONTRÁRIO DO SOL, NÃO TEM LUZ PRÓPRIA. A LUZ QUE VEMOS VEM DO SOL, A LUA RECEBE A LUZ SOLAR E A REFLETE.

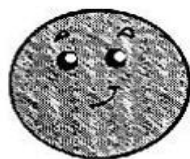
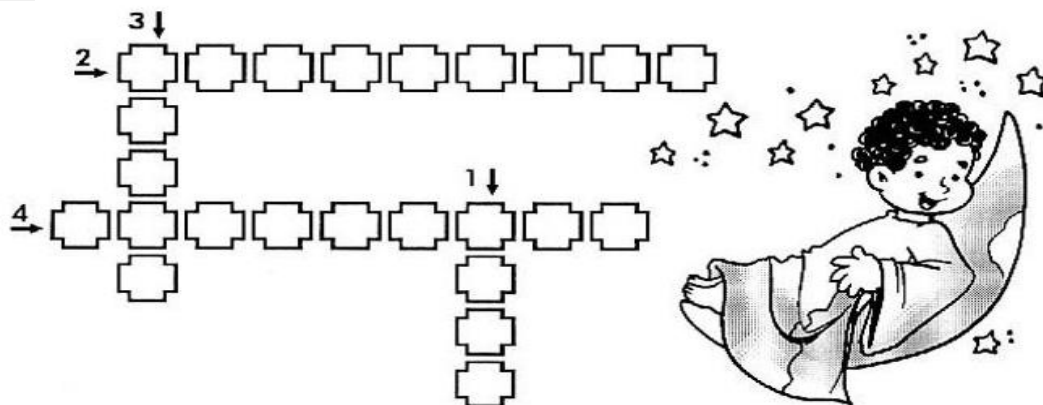
ESSA LUMINOSIDADE QUE A LUA RECEBE NÃO É SEMPRE A MESMA, POIS ÀS VEZES A TERRA ENTRA NA FRENTE DO SOL E ISSO MUDA A QUANTIDADE DE LUZ QUE A LUA RECEBE. ESSAS MUDANÇAS NA LUZ QUE A LUA REFLETE SÃO CHAMADAS FASES DA LUA, CADA FASE DURA APROXIMADAMENTE 7 DIAS. A LUA PASSA POR 4 FASES A LUA CHEIA, LUA NOVA, QUARTO CRESCENTE E QUARTO MINGUANTE. PARA COMPLETAR ESSE CICLO LEVA-SE APROXIMADAMENTE 28 DIAS.

LUA CHEIA: O REFLEXO DA LUZ É VISÍVEL EM TODA A SUPERFÍCIE DA LUA;

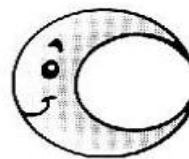
LUA NOVA: O SOL ILUMINA A FACE QUE NÃO ESTÁ VIRADA PARA A TERRA, POR ISSO NÃO PODEMOS VER A LUZ SENDO REFLETIDA;

QUARTO CRESCENTE E QUARTO MINGUANTE: APENAS METADE DA LUA FICA VISÍVEL.

1 Observe as fases da Lua e encaixe na cruzadinha o nome de cada uma delas.



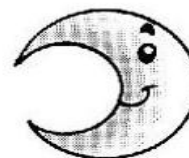
1 _____



2 _____



3 _____



4 _____

MINGUANTE- CHEIA-CRESCENTE-NOVA

E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

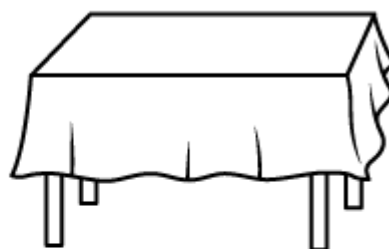
LÍNGUA PORTUGUESA

FOLCLORE- ADIVINHAS

1)RELACIONE A COLUNA DA DIREITA COM A ESQUERDA E ESCREVA AS RESPOSTAS EM CADA ADIVINHA:

1. O que é que anda com os pés na cabeça?

RESPOSTA:



2. O que é, o que é?
Tem coroa mas não é rei,
tem escamas mas não é peixe.

RESPOSTA:



3. O que é, o que é?
Que cheira chulé?

RESPOSTA:



4. O que é, o que é?
Tem pernas mas não pode andar?

RESPOSTA:



E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

ARTES

DIA DO FOLCLORE – 22 DE AGOSTO

NO DIA 22 DE AGOSTO COMEMORAMOS O FOLCLORE BRASILEIRO. FOLCLORE QUER DIZER COSTUMES DE UM POVO: FESTAS, DANÇAS, MÚSICAS, VESTIMENTAS, JOGOS, HISTÓRIAS, LENDAS, BRINCADEIRAS.

OBSERVE ESTES PERSONAGENS DO NOSSO FOLCLORE E PINTE-OS.



SACI-PERERÊ

NEGRINHO DO PASTOREIRO

CURUPIRA

<https://i.pinimg.com/originals/01/98/d2/0198d2a5aca145b0af584d4656c6990e.jpg>

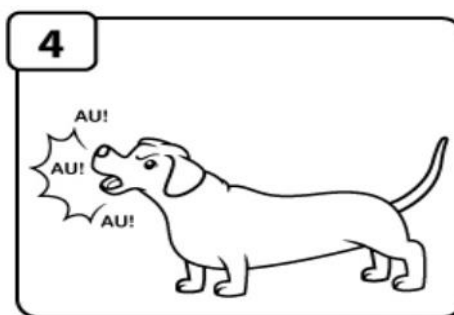
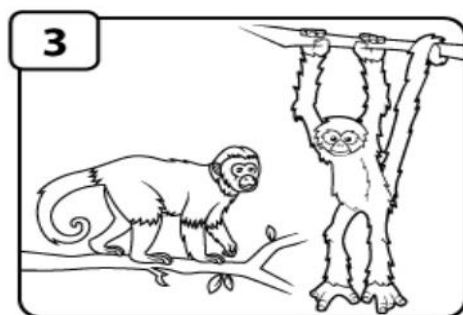
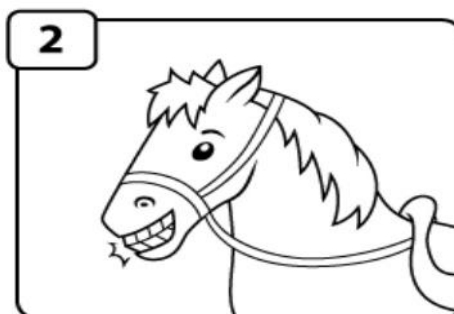
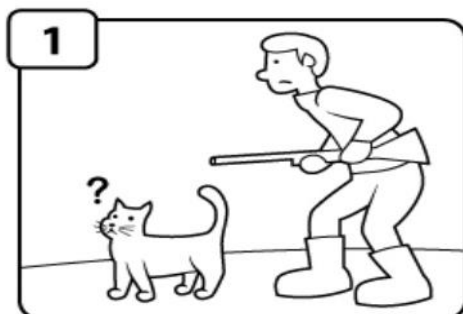
E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

LÍNGUA PORTUGUESA

FOLCLORE- DITADOS POPULARES

DITADOS POPULARES SÃO FRASES CURTAS QUE TÊM COMO FINALIDADE ADVERTIR OU ACONSELHAR ALGUÉM, SÃO TRANSMITIDOS DE GERAÇÃO EM GERAÇÃO.

1) OBSERVE AS CENAS E NUMERE OS DITADOS POPULARES DE ACORDO COM AS ILUSTRAÇÕES:



- CÃO QUE LATE NÃO MORDE
- CAVALO DADO NÃO SE OLHA OS DENTES
- QUEM NÃO TEM CÃO CAÇA COM GATO
- CADA MACACO NO SEU GALHO

<https://1.bp.blogspot.com/-mTFF-qmaknc/WZ2j7PCompl/AAAAAAAA7OI/vO6fMhdiWQkYeXN8V2b1I1NmOeMLZVTygCEwYBhgL/s1600/dia-do-folclore-26.jpg>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

COMPLETE A TABUADA DO 3, CONTANDO OS CACHOS DE BANANA,
LEMBRANDO QUE CADA CACHO POSSUI 3 BANANAS:

Tabuada do 3

$1 \times 3 = \underline{\quad}$



$2 \times 3 = \underline{\quad}$



$3 \times 3 = \underline{\quad}$



$4 \times 3 = \underline{\quad}$



$5 \times 3 = \underline{\quad}$



$6 \times 3 = \underline{\quad}$



$7 \times 3 = \underline{\quad}$



$8 \times 3 = \underline{\quad}$



$9 \times 3 = \underline{\quad}$



$10 \times 3 = \underline{\quad}$



E.M "ZENI SOARES RAMALHO"


LÍNGUA PORTUGUESA

FOLCLORE-PARLENDAS


PARLENDAS SÃO VERSOS SIMPLES ,DIVERTIDOS E DE FÁCIL MEMORIZAÇÃO, QUE FAZEM PARTE DO FOLCLORE E PASSAM DE GERAÇÃO EM GERAÇÃO.

1) COMPLETE A PARLENDA COM AS PALAVRAS QUE FALTAM,SEGUINDO AS DICAS DAS FIGURAS:

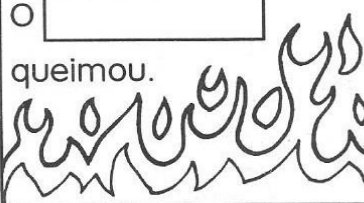
Cadê o toucinho que estava aqui?
O comeu.




Cadê o gato?
Fugiu para o .



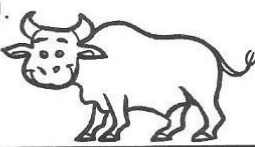
Cadê o mato?
O queimou.



Cadê o fogo?
A apagou!



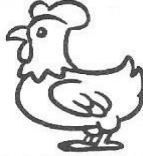
Cadê a água?
O bebeu.




Cadê o boi?
Foi buscar .




Cadê o trigo?
A ciscou.




Cadê a galinha?
Está botando .



Cadê o ovo?
O comeu.



Cadê o padre?
foi rezar a .



Cadê a missa?
está no .



Cadê o altar?
está na .

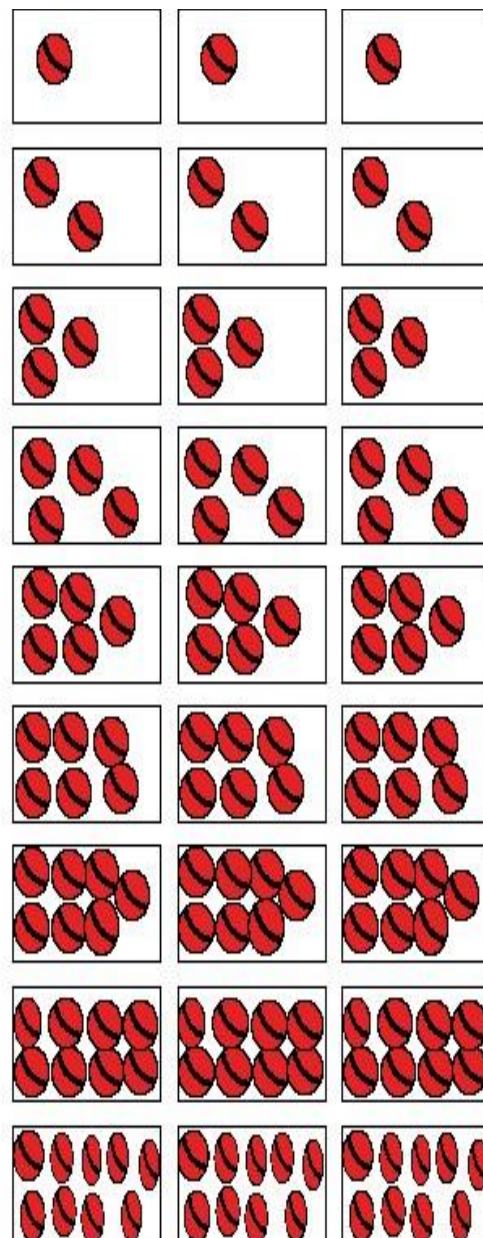


E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

1)VAMOS COMPLETAR A TABUADA DO 3, USE OS DESENHOS PARA CONFERIR OS RESULTADOS:

3	x	1	=	
3	x	2	=	
3	x	3	=	
3	x	4	=	
3	x	5	=	
3	x	6	=	
3	x	7	=	
3	x	8	=	
3	x	9	=	



E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

RESOLVA OS PROBLEMAS ABAIXO:

Complete corretamente:

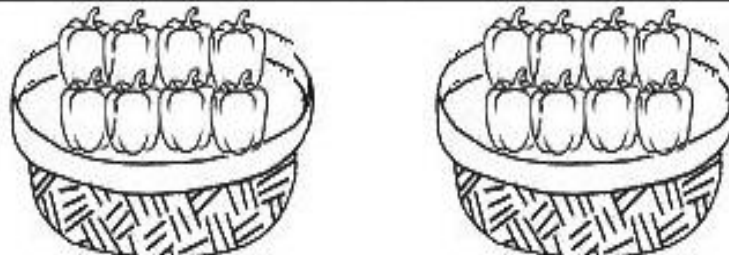


Eu tenhocestas comcogumelos em cada uma.

Portanto,X.....=.....



.....X.....=.....



Eu tenhocestas compimentões em cada uma.

Portanto,X.....=.....

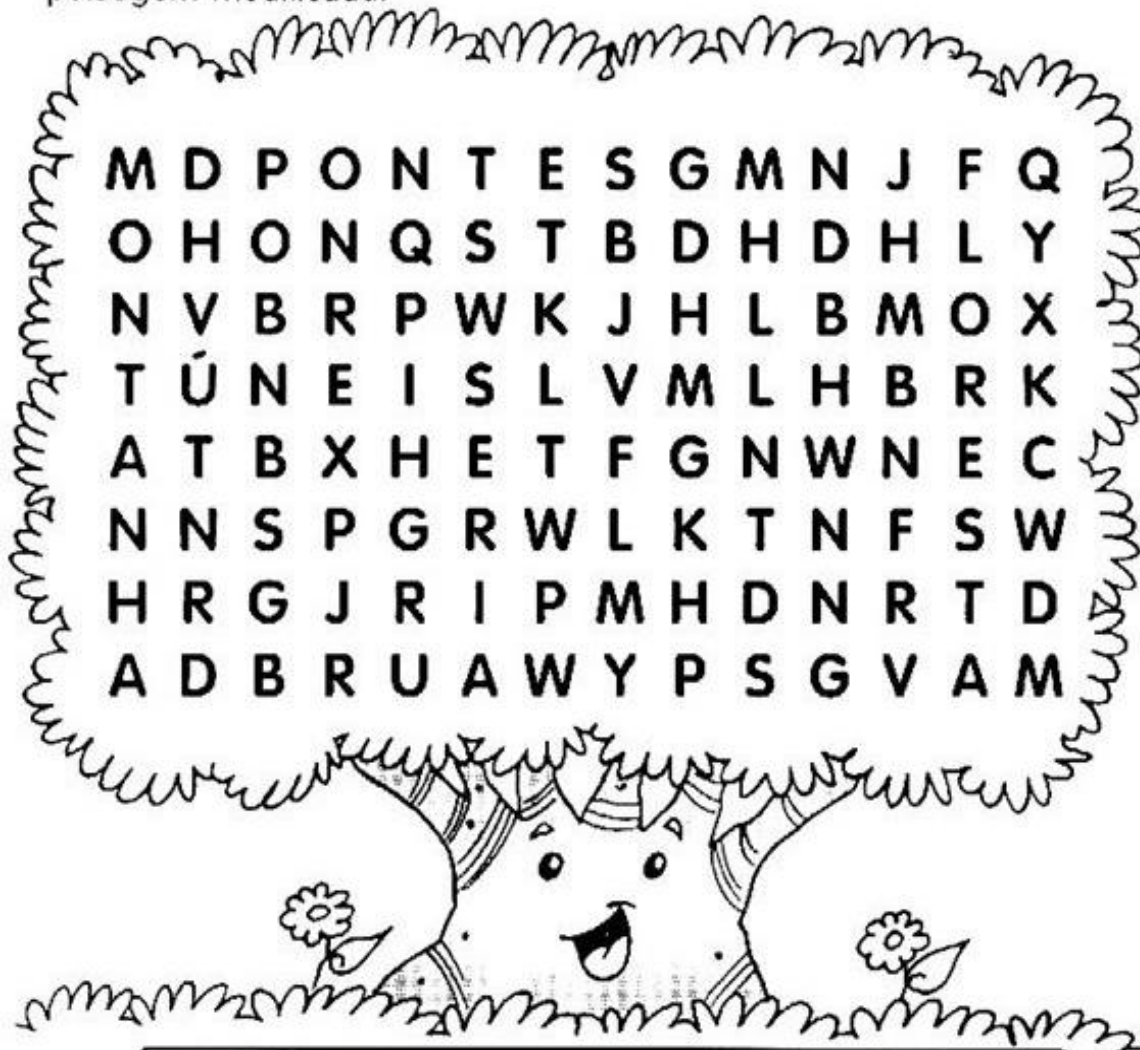
<https://3.bp.blogspot.com/-he7DvIid0bU/WAjCKU0YGBl/AAAAAAAAzHA/-anLMhqVgLUfPY0wNaRE3S-b2KHBCFHiACLcB/s1600/atividade-tabuada-multiplicacao-fato-2-imprimir-colorir-5.JPG>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

GEOGRAFIA

PAISAGEM NATURAL E PAISAGEM MODIFICADA

Encontre no quadro abaixo algumas características de paisagem natural e paisagem modificada.



Paisagem natural: é constituída pela água, pelo solo, pelo ar e outros elementos do meio ambiente.

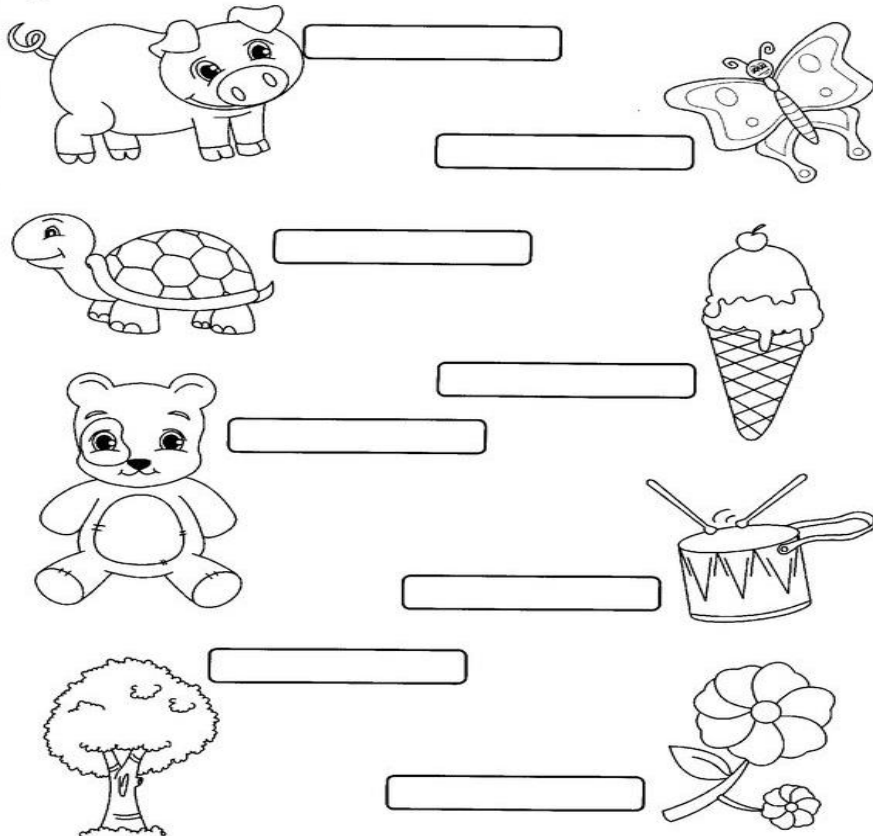
Paisagem modificada: é a paisagem natural modificada pelo homem.

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

LÍNGUA PORTUGUESA

ORTOGRAFIA

⇒ **ESCREVA OS NOMES DOS DESENHOS:**



ESCOLHA 3 DESENHOS E FORME UMA FRASE PARA CADA DESENHO:

<https://i.pinimg.com/736x/14/43/e6/1443e6570c7eafbf002c8135fbc3b423.jpg>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

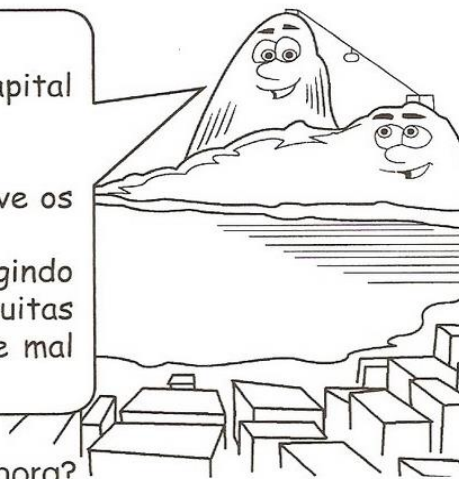
HISTÓRIA

AS PRIMEIRAS VILAS E CIDADES DO BRASIL

As três primeiras cidades do Brasil foram:

- **Salvador**, fundada em 1549, a primeira capital da Colônia;
- **Rio de Janeiro**, fundada em 1565;
- **João Pessoa**, fundada em 1585, que já teve os nomes de Filipéia, Frederikstad e Paraíba.

As primeiras vilas e cidades que foram surgindo no Brasil não eram planejadas, por isso, muitas vezes, suas ruas eram sinuosas, estreitas e mal calçadas.



1 Como são as ruas da cidade onde você mora?

2 Faça uma ilustração da rua onde você mora.

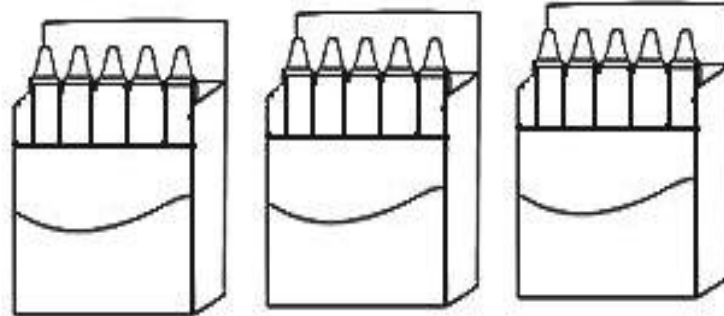
A large, empty rectangular box with a decorative top-left corner, intended for a student to draw a street.

3 Escreva uma frase contando como é sua rua.

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

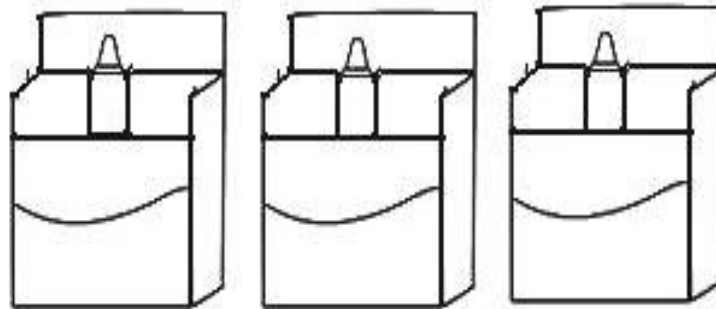
MATEMÁTICA

Complete corretamente:



Eu tenhocaixas com lápis em cada uma.

Portanto,X..... =



Eu tenhocaixas com lápis em cada uma.

Portanto,X..... =

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

CIÊNCIAS

FASES DA LUA

Encontro, no caça-palavras, o nome das quatro fases da lua.



<http://4.bp.blogspot.com/>

[K8k6sxvsFpY/VDXq27kUiv/AAAAAAAAkFM/3sFgNNtk ns/s1600/atividades-educativas-ciencias-fases-da-lua-ideia-criativa-ensino-fundamental%2B\(2\).png](http://4.bp.blogspot.com/-K8k6sxvsFpY/VDXq27kUiv/AAAAAAAAkFM/3sFgNNtk ns/s1600/atividades-educativas-ciencias-fases-da-lua-ideia-criativa-ensino-fundamental%2B(2).png)

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

LÍNGUA PORTUGUESA

ORTOGRAFIA:RR



A CORRIDA DO RR

1) COMPLETE AS PALAVRAS ACRESCENTANDO UM R, E DEPOIS LEIA:

muro
mur ____ o

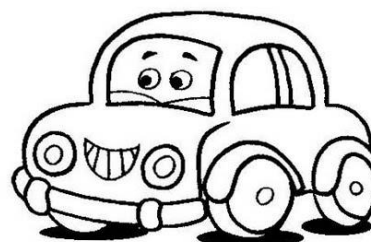
era
er ____ a

careta
car ____ eta

caro
car ____ o

tora
tor ____ a

moro
mor ____ o



2) Complete as frases com as palavras em destaque.

bezerro – derrubadas – carreta

- a) A _____ corria muito.
b) O _____ tomou todo o leite.
c) No terreno havia muitas árvores _____.

3) Separe em sílabas as palavras abaixo e escreva o número de sílabas. Veja o modelo:

beterraba	be – ter – ra – ba	4
marreco		
barrigudo		
enxurrada		
jarra		
verruga		

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

ARTES

VAMOS COLORIR?

22 DE AGOSTO -DIA DO FOLCLORE



<https://2.bp.blogspot.com/-jeM8QhRfuhg/Ugb8-zR0vSI/AAAAAAAAjzc/2vTCE-UaMgM/s1600/desenhos-do-folclore-brasileiro-para-imprimir-e-colorir-10.jpg>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

LÍNGUA PORTUGUESA

ORTOGRAFIA: R/RR

➔ **COMPLETE A CHARADINHA COM AS PALAVRAS DO QUADRO:**

CARRO	TERRA	RODA	ARAME
RUA	COROA	BARATA	RÁDIO



- A) É UM INSETO NOJENTO:
- B) FICA NA CABEÇA DO REI:
- C) É USADO PARA FAZER CERCA:
- D) FAZ PARTE DA CARRUAGEM:
- E) É UM MEIO DE COMUNICAÇÃO:
- F) É UM MEIO DE TRANSPORTE:
- G) TEM TRÊS LETRAS, INICIA-SE COM A LETRA R E TERMINA COM A LETRA A:
- H) É CHAMADA DE MÃE PORQUE NOS DÁ ALIMENTOS PARA VIVER:

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

MULTIPLICAÇÃO

Ligue as multiplicações aos seus produtos.

3×7

16

2×8

12

3×3

21

1×5

6

2×6

9

3×2

5













E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

MULTIPLICAÇÃO

1) COMPLETE SEGUINDO O MODELO:

	$1 + 1 = 2$ 2 vezes 1 é igual a <input type="text" value="2"/>
	$2 + 2 = \underline{\quad}$ 2 vezes 2 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$3 + 3 = \underline{\quad}$ 2 vezes 3 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$4 + 4 = \underline{\quad}$ 2 vezes 4 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$5 + 5 = \underline{\quad}$ 2 vezes 5 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$6 + 6 = \underline{\quad}$ 2 vezes 6 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$7 + 7 = \underline{\quad}$ 2 vezes 7 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$8 + 8 = \underline{\quad}$ 2 vezes 8 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$9 + 9 = \underline{\quad}$ 2 vezes 9 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----
	$10 + 10 = \underline{\quad}$ 2 vezes 10 é igual a <input type="text"/> ----- x ----- = -----

<https://4.bp.blogspot.com/->

[m9QLR7VaJmg/WBYtuhY_Cyl/AAAAAAAAAActQ/21s69ZoCeWg2DT_NFW2RV5601ZxbleJzgCLcB/s](https://4.bp.blogspot.com/-m9QLR7VaJmg/WBYtuhY_Cyl/AAAAAAAAAActQ/21s69ZoCeWg2DT_NFW2RV5601ZxbleJzgCLcB/s)

[1600/Slide1.PNG](https://4.bp.blogspot.com/-m9QLR7VaJmg/WBYtuhY_Cyl/AAAAAAAAAActQ/21s69ZoCeWg2DT_NFW2RV5601ZxbleJzgCLcB/s1600/Slide1.PNG)

E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

GEOGRAFIA

DIFERENTES PAISAGENS

As paisagens existentes no nosso planeta são diferentes umas das outras. Isso ocorre porque os elementos que formam paisagem são muito variados e estão organizados em diversas maneiras.



Paisagem de Peruíbe, Estado de São Paulo, em 2014



Paisagem em Manaus, estado do Amazonas, em 2013

OBSERVE AS FIGURAS ACIMA E RESPONDA:

a) Em qual das fotos predominam elementos naturais?

1

2

- Quais os elementos naturais que surgiram nessa foto?

b) Em quais das fotos predominam elementos culturais?

1

2

- Escreva dois exemplos de elementos culturais que aparecem nessa foto.

https://1.bp.blogspot.com/-o6yH-Y-vrac/WM8VISzNGYI/AAAAAAAAIiw/yARTQTRYZ0luSMwBCJg_I4A0WQvSuVwCLcB/s1600/as-paisagens-e-seus-elementos-1-638.jpg

<https://4.bp.blogspot.com/-iWealwGr-XE/WM8VKPtX9OI/AAAAAAAAAi0/1RXEmm5jEcY4AP5yA6fLTRQdamRiwVSKwCLcB/s1600/as-paisagens-e-seus-elementos-2-638.jpg>

E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

LÍNGUA PORTUGUESA

ORTOGRAFIA: S /SS



Complete as palavras com **S** ou **SS**.

Aado	Pê.....ego	To.....e
Cami.....eta	O.....o	Ma.....a
Peoa	Vi.....ão	Pa.....ado
	De.....ejo	Peo

✍ Vamos separar as sílabas, não esquecendo de colocar um **S** para cada lado.

Pássaro

Passado

Avesso

Missa

Assado

Amassado

COMO ERAM AS PRIMEIRAS CASAS BRASILEIRAS

As primeiras casas que surgiram no Brasil colonial misturavam as influências do modo de construir dos portugueses, dos indígenas e dos negros. Eram casas de pau-a-pique, taipa e de adobe.



TAIPA DE MÃO OU PAU-A-PIQUE

É uma técnica de construção em que as paredes são armadas com madeira ou bambu e preenchidas com barro e fibra.

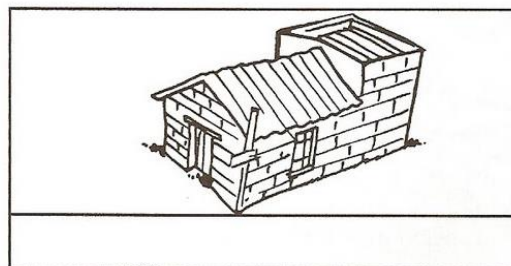
Para fazer a trama de madeira, normalmente, são utilizados paus roliços ou ripas de bambu ou varas de palmito. As varas são colocadas na vertical e na horizontal, unidas por cipô, sisal, tiras de couro, etc. Para a massa que vai preencher os espaços da trama de madeira são utilizadas argila, areia, água e fibra vegetal, como capim, palha.

A argila, a areia e a água são amassadas com os pés. Depois, a trama de madeira é preenchida com esse barro, jogado com as mãos.

ADOBE

É uma técnica de construção que molda o tijolo cru em formas de madeira. Para fabricar o tijolo, mistura-se terra com água. O barro é amassado com os pés descalços, até que se transforme em uma massa homogênea. Depois de amassado, o barro é colocado na forma de madeira e, depois, desenhado é colocado ao sol para secagem.

1 De acordo com o texto, identifique qual foi a técnica de construção utilizada nas casas abaixo.



E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

MATEMÁTICA

SISTEMA MONETÁRIO

1. Vamos contar com muita atenção para não errar.



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



<https://th.bing.com/th/id/R.c68e7e38f8ab41b40f639eb44319e3d6?rik=hEt%2fgMV%2bp7wUug&riu=http%3a%2f%2flereaprender.com.br%2fwf-content%2fuploads%2f2017%2f10%2fatividades-com-sistema-monetario-vamos-contar.jpg&ehk=Vo88UUXF%2fvBtdJ6eHwvgl%2flyo6elhdubBsOs7GumV%2bQ%3d&risl=&pid=ImgRaw&r=0>

E.M “ZENI SOARES RAMALHO”

CIÊNCIAS

MOVIMENTOS DA TERRA

DANÇA DOS MOVIMENTOS DA TERRA - Bia Bedran

São dois os movimentos
Que ao mesmo tempo eu faço
Seguindo o compasso
Desse meu coração

Eu danço, danço, danço
Eu danço sem parar
Levo a vida fazendo piruetas no ar

O meu nome é Terra
Eu gosto de girar
Em volta de mim mesma
Pra me apreciar
Eu danço um dia inteiro e não me canso não
E a esse movimento chamam **rotação**

Eu tenho um namorado
Que vivo a rodear
O nome dele é Sol, me dá luz e calor
Pra ele eu danço um ano e trago as estações
E não me canso não
E a esse movimento, chamam **translação**.



Depois de cantar, responda as questões:

1. Qual é o nome do nosso planeta? _____
2. Como é chamado o movimento que a Terra faz ao redor de si mesma?

3. O que este movimento ocasiona?
() Estações do ano () Dia e noite () Fases da lua
4. Circule o nome do movimento que a Terra faz ao redor do sol:
ROTAÇÃO ACELERAÇÃO TRANSLAÇÃO AÇÃO

5. Este movimento em torno do sol dura quanto tempo? Marque um “X”:

365 dias e 6 horas	24 horas	28 dias
--------------------	----------	---------

<http://4.bp.blogspot.com/-sNDtU2OsZzY/T3kBxtNDhSI/AAAAAAAAA5M/RnKOTtAbhZ4/s1600/dan%C3%A7a+dos+movimentos+da+Terra.jpg>

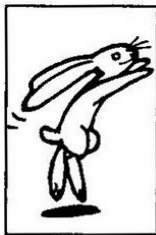
E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

LÍNGUA PORTUGUESA

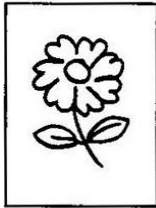
ADJETIVOS

✎ Escolha, dentro do quadro, dois adjetivos para cada substantivo abaixo.

Peludo	Feroz	Esperta	Bonita
Comilão	Elegante	Inteligente	Saborosa
Estudioso	Alegre	Perigoso	Vermelha
Perfumada	Engraçado	Colorido	Madura





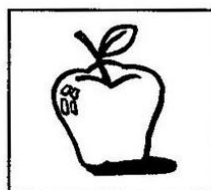












E.M "ZENI SOARES RAMALHO"

ARTES

**ESCONDE-
ESCONDE**

**O SAGI ESCONDEU 10 OBJETOS,
VOCÊ É CAPAZ DE ACHÁ-LOS?**

