



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



E.M. "Prof.^a MARCIA BELMIRO DO LAGO"



DATA DA DEVOLUÇÃO 20/09/2021 (Segunda- Feira)

PROFESSORA: Marcia Moraes Nunes

ALUNA(O): _____

Série: 5º ano A

**ATIVIDADES REFERENTES AOS DIAS 30,31/08,
01,02,03,08,09,10,13,14,16 E 17/09 (Totalizando 12 dias)**

10º APOSTILA

ROTEIRO

DATA	LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
30/08		SITUAÇÕES PROBLEMAS
31/08	LEIA E COPIE AS PALAVRAS COM CE - CI	SEQUÊNCIAS NUMÉRICAS, PAR OU ÍMPAR, SUCESSOR E ANTECESSOR
01/09		RESOLVA AS SUBTRAÇÕES
02/09	TEXTO E INTERPRETAÇÃO (O DOCE)	DIVISÃO
03/09	COMPLETE AS PALAVRAS COM CE OU CI	PINTE AS FICHAS DE ACORDO COM O FATO
08/09	TEXTO E INTERPRETAÇÃO (O ZOOLOGICO)	
09/09	ORTOGRAFIA (AS, ES, IS, OS, US)	ADIÇÕES E SUBTRAÇÕES
10/09	LEITURA E INTERPRETAÇÃO (O VESTIDO)	ESCREVA EM FORMA DE ALGARISMOS
13/09		SITUAÇÕES PROBLEMAS ((SISTEMA MONETÁRIO)
14/09		
16/09		ADIÇÕES
17/09	ARTES	
	DIA DA ÁRVORE (VAMOS COLORIR!)	



CIRCO

CE - CI

EU VOU NO CIRCO.

CE - CI

CIRCO

LEIA E COPIE AS PALAVRAS:

CEDO

CIDADE

CEGO

CINEMA

DOCE

TECIDO

FACE

OFICINA

CEBOLA

CIGANO

VOCÊ

SACI

CAPACETE

VACINA

RECEBEU

CIPÓ

CELINA

CIDA



O DOCE

CÉLIA DECIDIU FAZER UM DOCE DE ABACAXI COM COCO.

ELA COLOCOU O ABACAXI E O COCO PICADOS NA PANELA E MEXEU NO FOGO.

O DOCE FICOU MACIO E DELICIOSO.

A MÃE DE CÉLIA FALOU:

- O DOCE FICOU UMA DELÍCIA!

COMPLETE AS FRASES DE ACORDO COM O TEXTO:

1- CÉLIA DECIDIU FAZER UM _____ de _____
COM _____.

2- ELA COLOCOU O ABACAXI E O COCO NA _____.

3- O _____ FICOU _____ e DELICIOSO.

4- A _____ DE CÉLIA FALOU:

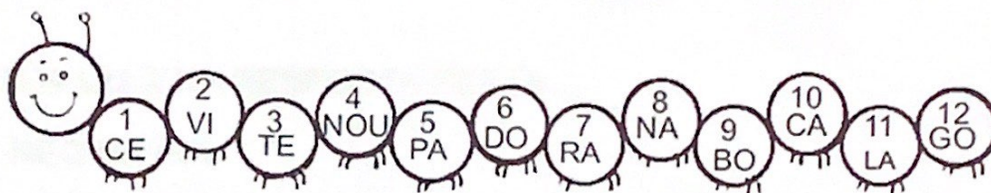
5- O _____ FICOU UMA _____!

ATIVIDADES

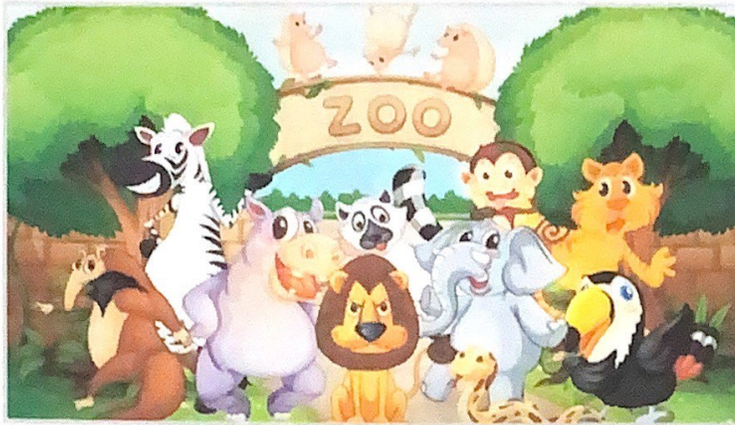
1- COMPLETE COM CE - CI E COPIE:

__ DADE	__ DO	__ GARRA
FELI__ DADE	CAPA__ TE	
__ BOLA	VA__ NA	DO__

2- SIGA OS NÚMEROS E FORME PALAVRAS:



1 - 4 - 7	1 - 6	1 - 7
1 - 9 - 11	1 - 8	10 - 5 - 1 - 3
2 - 1	11 - 1	3 - 1
6 - 1	1 - 12	10 - 1



O ZOOLOGICO

REGINA FOI COM SEUS PAIS AO ZOOLOGICO.
ELA FICOU ENCANTADA COM OS ANIMAIS.
REGINA GOSTOU DE VER A LEOA RUGIR, O MACACO
GIRAR NO GALHO E GIRAFIA AGITAR O PESCOÇO.
FOI UM DIA BEM AGITADO PARA REGINA.
ELA FALOU PARA O PAPAÍ:
- ESTOU COM SEDE, VAMOS TOMAR SUCO GELADO!

FAÇA UM X NA RESPOSTA CERTA:

1- REGINA FOI:

() NO CIRCO () NO ZOOLOGICO

2- ELA FICOU ENCANTADA:

() COM OS ANIMAIS () COM AS ÁRVORES

3- A LEOA:

() FUGIU () RUGIU

4- O MACACO:

() CAIU DO GALHO () GIROU NO GALHO

5- REGINA PEDIU:

() SUCO GELADO () DODE DE ABACAXI



CASTELO

AS - ES - IS - OS - US

AS - ES - IS - OS - US

PASTA

BISCOITO

CASTELO

DISCO

CASTIGO

MOSCA

GINÁSTICA

FÓSFORO

ESCOLA

POSTE

ESTUDO

TOSTADO

FESTA

SUSTO

LESMA

CUSTOU

PISCOU

COSTURA

PISTA

CASPA

LISTA

ESMOLA



O VESTIDO

AUGUSTO É NAMORADO DE ESTELA.
ELE FOI NA LOJA PARA COMPRAR UM VESTIDO
NOVO PARA ESTELA.
O VESTIDO QUE AUGUSTO COMPROU É AMARELO.
AUGUSTO DEU A CAIXA COM O VESTIDO PARA
ESTELA.
ESTELA ADOROU O VESTIDO.
ELA VESTIU E FICOU BONITA.

FAÇA UM X NA RESPOSTA CERTA:

- 1- AUGUSTO É O:
 PAI DA ESTELA NAMORADO DE ESTELA
- 2- ELE FOI NA LOJA COMPRAR:
 UM VESTIDO UMA CAIXA
- 3- O VESTIDO É:
 ROXO AMARELO
- 4- ESTELA:
 NÃO GOSTOU DO VESTIDO ADOROU O VESTIDO
- 5- ESTELA VESTIU O VESTIDO E FICOU:
 FEIA BONITA

31 - PAULO COMPROU 23 ESPIGAS DE MILHO. COZINHOU 11 ESPIGAS. QUANTAS SOBRARAM?

32 - NUM PASTO HÁ 36 VACAS, 46 BOIS. QUANTOS ANIMAIS HÁ NO PASTO?

33 - NUM CAIXOTE HAVIA 97 COCOS. FORAM VENDIDOS 63 COCOS PARA UMA FÁBRICA DE DOCES. QUANTOS COCOS SOBRARAM?

34 - NUMA HORTA HÁ 53 PÉS DE TOMATES E 27 PÉS DE ALFACES. SÃO QUANTOS PÉS AO TODO?

35 - LUÍS PLANTOU EM SUA FAZENDA 60 PÉS DE LARANJEIRAS. MORRERAM 20 PÉS. QUANTAS LARANJEIRAS FICARAM?

1-Complete escrevendo **par** ou **ímpar** em cada número:

a) 126: _____

d) 69: _____

b) 31: _____

e) 42: _____

c) 52: _____

f) 163: _____

2- Dê o antecessor e o sucessor dos números abaixo:

_____ 241 _____

_____ 125 _____

_____ 73 _____

_____ 538 _____

_____ 129 _____

_____ 340 _____

3- Complete as sequências numéricas abaixo:

a) 396

--	--	--	--	--	--	--

b) 500

--	--	--	--	--	--	--

c) 220

--	--	--	--	--	--	--

d) 452

--	--	--	--	--	--	--

e) 612

--	--	--	--	--	--	--

Escola _____

Data: _____ Turma: _____ **ENSINOJA**

Aluno: _____

$\begin{array}{r} 42 \\ -21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ -38 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ -14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ -8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ -30 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	---	--

$\begin{array}{r} 95 \\ -13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ -3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 61 \\ -16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ -1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ -19 \\ \hline \end{array}$
--	---	--	---	--

$\begin{array}{r} 21 \\ -3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ -28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 57 \\ -27 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ -26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 79 \\ -51 \\ \hline \end{array}$
---	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 66 \\ -37 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ -4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ -50 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ -85 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ -24 \\ \hline \end{array}$
--	---	--	--	--

$\begin{array}{r} 82 \\ -11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 31 \\ -14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ -70 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ -37 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 52 \\ -7 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	---

1-Resolva:

$$8 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$64 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$251 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$626 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$486 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$604 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$711 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$805 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$516 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$907 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$650 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$870 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$128 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$135 \div 2 = \underline{\quad}$$

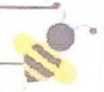
$$303 \div 1 = \underline{\quad}$$

ESCOLA: _____

NOME: _____

DATA: ____/____/____

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA



MATEMÁTICA

- Pinte, em cada grupo, as fichas de acordo com o fato.



6

6 x 2 3 + 3 1 x 6 3 x 2
1 + 1 + 5 2 x 4 2 + 2 + 2

2 x 5

10 + 0

5 x 4

5 + 5

10



4 + 4 + 2

5 x 2

10 - 2



18

3 x 6 1 + 8 6 x 3 6 x 2
6 + 6 + 6 2 x 9 10 + 8

3 x 7

1 x 8

10 + 11

9 + 6

21

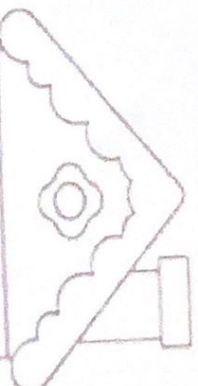


7 + 7 + 7

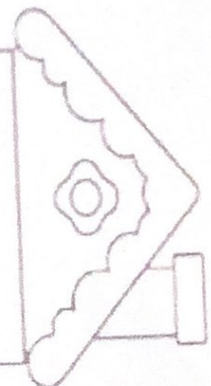
7 x 4

7 x 3

Adição e subtração 2º ano



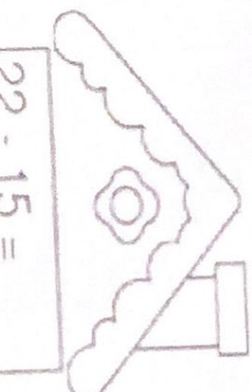
$22 + 15 =$
$14 + 13 =$
$12 + 7 =$
$24 + 14 =$
$35 + 14 =$
$52 + 36 =$
$47 + 23 =$
$59 + 41 =$
$61 + 37 =$
$45 + 34 =$



$22 - 15 =$
$14 - 13 =$
$12 - 7 =$
$24 - 14 =$
$35 - 14 =$
$52 - 36 =$
$47 - 23 =$
$59 - 41 =$
$61 - 37 =$
$45 - 34 =$



$22 + 15 =$
$14 + 13 =$
$12 + 7 =$
$24 + 14 =$
$35 + 14 =$
$52 + 36 =$
$47 + 23 =$
$59 + 41 =$
$61 + 37 =$
$45 + 34 =$



$22 - 15 =$
$14 - 13 =$
$12 - 7 =$
$24 - 14 =$
$35 - 14 =$
$52 - 36 =$
$47 - 23 =$
$59 - 41 =$
$61 - 37 =$
$45 - 34 =$

8-Escreva em forma de algarismos:

a) Duzentos e vinte e cinco:

b) Trezentos e trinta:

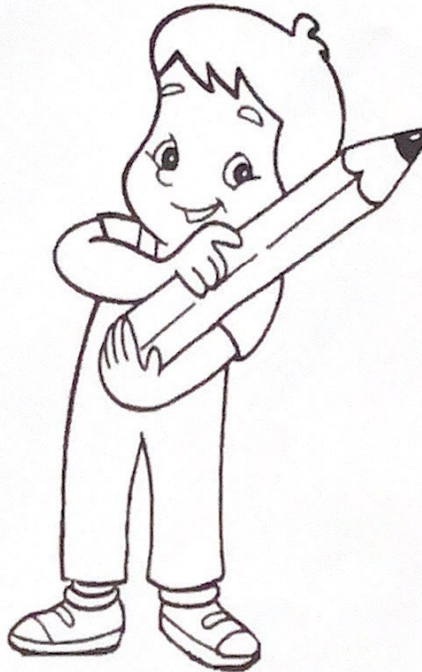
c) Quatrocentos e dois:

d) Quinhentos e cinquenta e sete:

e) Seiscentos e noventa e quatro:

f) Cento e oitenta e quatro:

g) Setecentos e sessenta e nove:



ESCOLA: _____

NOME: _____

DATA: ____/____/____

Matemática

1- Leia atentamente, resolva os problemas e marque a alternativa correta.

Os amigos João, Daniela e Rafael foram a uma loja de brinquedos. Veja o preço dos brinquedos que eles mais gostaram.



45 REAIS



15 REAIS



40 REAIS

A) João tem 55 reais. Com o dinheiro, ele pode comprar dois brinquedos. Quais são eles:

- A bola e o carrinho
- A bola e a boneca
- A boneca e o carrinho

B) Daniela tem uma nota de 50 reais, uma de 10 reais e uma de 5 reais. Quanto Daniela tem?

- 65 reais
- 75 reais
- 60 reais

C) Daniela quer comprar uma bola e um carrinho com o dinheiro que tem. Quanto receberá de troco se comprar a bola e o carrinho?

- 5 reais
- 10 reais
- Não receberá troco

D) Rafael tinha 5 reais. Ele queria comprar uma bola para dar de presente ao seu irmão. Quanto falta para ele conseguir comprar a bola?

- 10 reais
- 5 reais
- 2 reais

Nome
Data
Ano

Turma

ESCOLA EDUCACAO COM BR



$$\begin{array}{r} 63 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

Artes

EM COMEMORAÇÃO AO DIA DA ÁRVORE PINTE A IMAGEM COM CAPRICHOS!

21 DE SETEMBRO - DIA DA ÁRVORE!

VAMOS COLORIR!



REFERÊNCIAS

Alfakids.org

Sala de aula – profª Rérida

<https://conhecimentosetransformacao.blogspot.com/>