

E.M. PROFESSORA MÁRCIA BELMIRO DO LAGO

NOME: \_\_\_\_\_

PROF<sup>ª</sup>: LUCIANE APARECIDA DE ALMEIDA

4º ANO B

## APOSTILA NÚMERO 13

Atividades referentes aos dias 18, 19, 20,  
21, 22, 25, 26, 27, 28, 29 de outubro e 03,  
04 e 05 de novembro

### Atividades para entregar dia 08 de novembro



## ROTEIRO DE ATIVIDADES - Período – 18/10 a 05/11/2021

### Material Adaptado

18/10 – Língua Portuguesa: Poema: “Festa no céu” – Atividades sobre o poema. Matemática: Atividades de adição.
19/10 – Língua Portuguesa: Atividades sobre o poema “Festa no céu”. Matemática: Medidas de massa: Qual é o peso?
20/10 – Língua Portuguesa: Atividades sobre o poema “Festa no céu”. Matemática: Atividades sobre o sistema monetário brasileiro.
21/10 – Língua Portuguesa: Leitura e escrita de palavras (nomes de frutas). Matemática: Marcando as horas – Coloque o horário de suas atividades nos relógios indicados.
22/10 – Língua Portuguesa: Atividades sobre o poema “Festa no céu” – Caça-palavras e palavras que rimam. Arte: Para colorir – “Festa no céu”.
25/10 – Língua Portuguesa: Atividade – Caça ao tesouro. Matemática: Atividades de multiplicação.
26/10 – Língua Portuguesa: “Moral da História” – Poema e atividades. Matemática: Resolução de situações-problema.
27/10 – Língua Portuguesa: Recorte as letras e forme o nome da história trabalhada. Matemática: Atividades de adição.
28/10 - Língua Portuguesa: Atividade: Animais que foram à festa no céu. Matemática: Atividades de subtração.
29/10 – Arte: Texto informativo “Halloween” – Para colorir.
03/11 – Língua Portuguesa: Caça-palavras “Festa no céu”. Matemática: Resolução de situações-problema.
04/11 – Matemática: Atividades de adição. Arte: Pintura da obra “O Pescador” de Tarsila do Amaral.
05/11 – Arte: Reprodução da obra “O vendedor de frutas” de Tarsila do Amaral.

# LÍNGUA PORTUGUESA

## ATIVIDADE

1. VAMOS LER UM TEXTO BEM LEGAL!

**FESTA NO CÉU**



VAI TER FESTA NO CÉU!  
A BICHARADA FOI AVISADA.  
VAI TER COMIDA, VAI TER BEBIDA  
E MÚSICA BEM ANIMADA.

O SAPO OUVINDO ISTO  
COMEÇOU A SE ANIMAR.  
MAS COMO CHEGARIA AO CÉU  
SE NÃO SABIA VOAR?

RESOLVEU PEGAR CARONA  
ESCONDIDO NUM VIOLÃO,  
TRANSPORTADO PELO URUBU  
QUE TOCARIA NA OCASIÃO.

MAS NA VOLTA DO COITADINHO  
VEJA SÓ O QUE ACONTECEU.  
O URUBU, CANSADO DA FESTA,  
O EQUILÍBRIO DO VOO PERDEU.

COMEÇOU A BALANÇAR  
SEU QUERIDO VIOLÃO.  
E O SAPO NESSE BALANÇO  
FOI JOGADO PARA O CHÃO.

AINDA BEM QUE O SAPO  
CONSEGUIU SOBREVIVER  
MAS EM FESTA LÁ NO CÉU  
NÃO VAI MAIS APARECER!

(Mônica Pinheiro)



## ATIVIDADE

OBSERVE O CONVITE QUE A BICHARADA RECEBEU:

### CONVITE

**FESTA NO CÉU**  
DATA: 28 DE OUTUBRO  
HORÁRIO: 15:00H  
LOCAL: NUVENS DO CÉU



QUANDO ACONTECERÁ A FESTA NO CÉU? \_\_\_\_\_

QUAL HORÁRIO ACONTECERÁ A FESTA? \_\_\_\_\_

ONDE ACONTECERÁ A FESTA NO CÉU? \_\_\_\_\_

# SOMANDO E LIGANDO

$29 + 21 =$

90

$52 + 18 =$

60

$37 + 3 =$

30

$46 + 14 =$

80

$21 + 9 =$

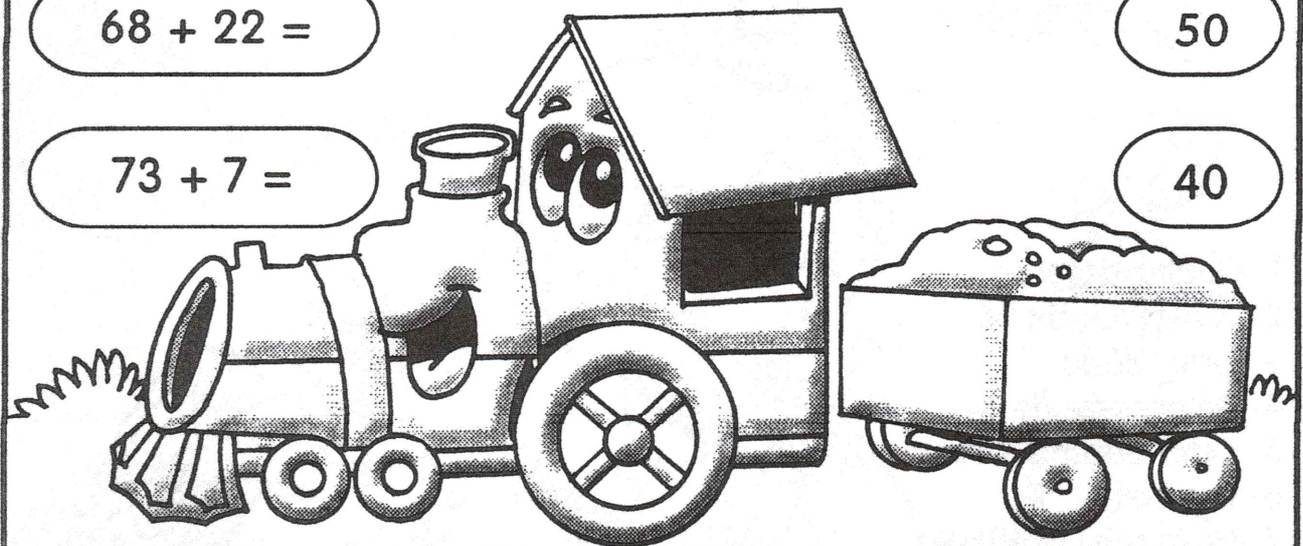
70

$68 + 22 =$

50

$73 + 7 =$

40



Um carro leva 80 minutos para ir de uma cidade a outra, mas, para voltar, leva uma hora e vinte minutos. Por quê?

ATIVIDADE SOBRE O POEMA "FESTA NO CÉU"

**ATIVIDADE**

1. EMBORA TODA A BICHARADA TENHA SIDO CONVIDADA, QUAIS ANIMAIS DEVERIAM IR À **FESTA NO CÉU**?



- ( ) OS QUE CONSEGUEM VOAR.
- ( ) OS QUE CONSEGUEM NADAR.
- ( ) OS QUE CONSEGUEM ANDAR.



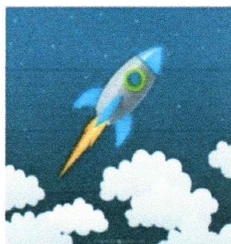
2. QUAL ANIMAL CONSEGUIU IR À **FESTA NO CÉU** MESMO SEM TER ASAS?

- ( ) O PATO
- ( ) A GIRAFA
- ( ) O SAPO

3. QUAL AVE DEU CARONA PARA O SAPO SEM SABER?

- ( ) A CORUJA
- ( ) O URUBU
- ( ) O PAPAGAIO

4. CIRCULE A FORMA COMO O SAPO CONSEGUIU CHEGAR NA **FESTA NO CÉU**.



# QUAL É O PESO?

Observe e responda.



Paulo  
17 kg



Ciro  
15 kg



Luísa  
12 kg



Marco  
14 kg



José  
16 kg

a) Quem pesa mais?

b) Quem é mais leve?

c) Quantos quilos Paulo tem a mais que Luísa?

d) Quanto pesam Marco e José juntos?

e) Quantos quilos Luísa tem a menos que Ciro?



## LÍNGUA PORTUGUESA

### ATIVIDADE

1. NO QUADRO ABAIXO ESTÃO DIVERSOS ANIMAIS QUE RECEBERAM O CONVITE, MAS NEM TODOS TÊM ASAS PARA CHEGAR AO CÉU.

BEIJA-FLOR	CORUJA	MACACO	TIGRE	LULA
PAPAGAIO	LEÃO	TUBARÃO	URUBU	COELHO
BALEIA	MORCEGO	GOLFINHO	ELEFANTE	SARDINHA

2. QUE TAL REALIZAR TRÊS FESTAS PARA NINGUÉM FICAR DE FORA? COMECE ORGANIZANDO AS LISTAS DE ACORDO COM O LOCAL ADEQUADO PARA CADA ANIMAL.

FESTA NA TERRA	FESTA NA ÁGUA	FESTA NO CÉU
		

# VAMOS COMPRAR?



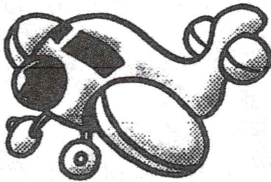
R\$ 98,00



R\$ 12,00



R\$ 3,00



R\$ 16,00



R\$ 25,00



R\$ 5,00

O que custa mais caro?

O que custa mais barato?

Se você comprar a peteca e o jipe, quanto vai gastar?

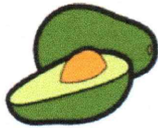
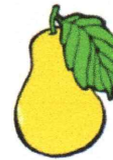
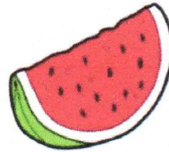
Com R\$ 100,00 você pode comprar a bicicleta e o avião?

Quanto você gastaria para comprar a boneca, a peteca e a pipa?

O que você compraria com R\$ 30,00 para não sobrar troco?

## ATIVIDADE

1. NA FESTA DO CÉU TEVE MUITA COMIDA. VOCÊ SABIA QUE OS PÁSSAROS ADORAM FRUTAS? ESCREVA OS NOMES DAS FRUTAS QUE FORAM SERVIDAS DURANTE A FESTA. SE PRECISAR, CONSULTE O BANCO DE PALAVRAS.



ABACATE – MORANGO – BANANA – ABACAXI – PERA – MAÇÃ – UVA – CEREJA – MELANCIA - LARANJA

# MARCANDO AS HORAS

✎ Marque no relógio.

a) A hora que você levanta.



b) A hora que você toma o café da manhã.



c) A hora que você almoça.



d) A hora que você entra na escola.



e) A hora que você sai da escola.



f) A hora que você dorme.



g) A hora que você faz o dever de casa.



## ATIVIDADE

NA FESTA DA TERRA OS ANIMAIS SE DIVERTIRAM INVENTANDO MUITAS BRINCADEIRAS. VAMOS BRINCAR COM ELES?

1. A PRIMEIRA BRINCADEIRA FOI O JOGO DA RIMA. LIGUE AS FIGURAS QUE RIMAM.



2. A SEGUNDA BRINCADEIRA FOI O JOGO DE CAÇA ANIMAIS. PROCURE OS ANIMAIS DA LISTA E CIRCULE CADA UM.

COBRA  
GIRAFÁ  
JACARÉ  
LEÃO

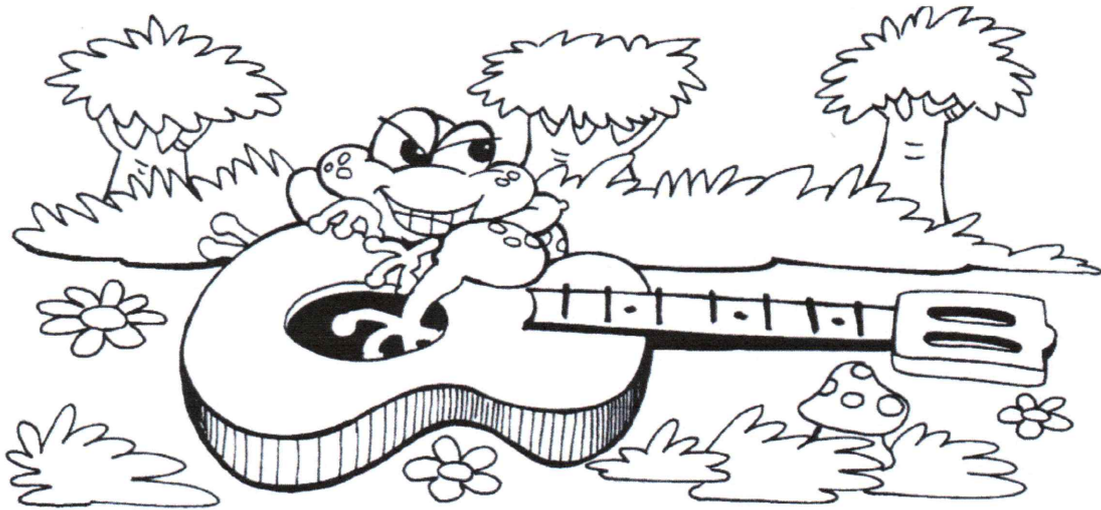
M	A	C	A	C	O	V	E
R	R	G	A	L	E	Ã	O
J	T	A	T	U	B	C	V
C	I	E	F	R	E	J	A
C	G	I	R	A	F	A	L
D	R	E	E	T	A	C	M
A	E	G	O	N	Ç	A	N
B	E	J	M	M	T	R	A
C	O	B	R	A	C	É	A

MACACO  
ONÇA  
TATU  
TIGRE

ARTE

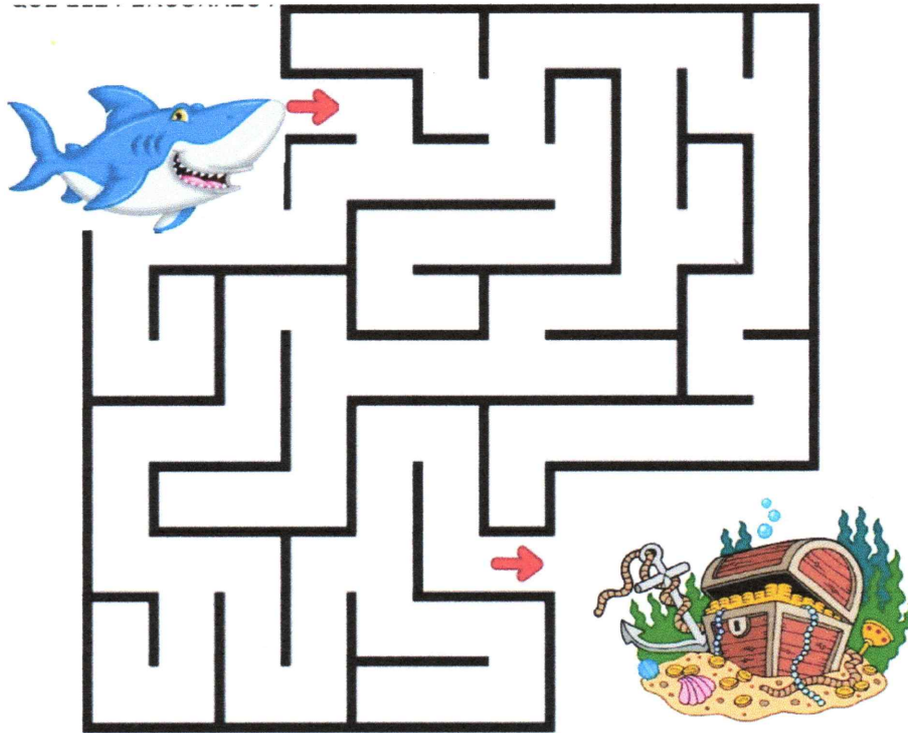
PARA COLORIR

# FESTA NO CÉU



ATIVIDADE

1) NA FESTA DA ÁGUA A BRINCADEIRA FOI UMA CAÇA AO TESOURO. O TUBARÃO QUE É UM GRANDE CAÇADOR FOI O GRANDE VENCEDOR. REFAÇA O CAMINHO QUE ELE PERCORREU PARA CHEGAR AO TESOURO.



2. O QUE VOCÊ ACHA QUE TEM DENTRO DO TESOURO?



---

---

---

# CACA-PRODUTOS

Efetue as multiplicações e encontre os produtos no caça abaixo.

$5 \times 3 =$	_____
$3 \times 9 =$	_____
$5 \times 9 =$	_____
$4 \times 8 =$	_____
$7 \times 7 =$	_____
$8 \times 3 =$	_____
$2 \times 6 =$	_____
$9 \times 7 =$	_____
$8 \times 5 =$	_____



2	4	1	0	4	8	3	2	0	1	2
6	3	0	1	0	1	9	1	7	5	0
1	0	8	5	1	9	2	7	0	9	2
4	5	0	3	8	2	5	8	6	0	9
9	0	5	3	1	8	6	5	4	6	4
4	0	8	0	8	1	0	5	9	0	6
1	4	2	1	5	9	6	4	7	4	9

## ATIVIDADE

1. LEIA.

### MORAL DA HISTÓRIA



O SAPO DE NOSSA HISTÓRIA,  
ERA MESMO UM SUJEITO DE SORTE.  
PARTICIPOU DA **FESTA NO CÉU**,  
USANDO UM VIOLÃO COMO TRANSPORTE.

QUANDO CAIU NO CHÃO,  
VEJAM SÓ QUE SORTE DANADA.  
CAIU NA **FESTA DA TERRA**  
QUE ESTAVA MUITO ANIMADA.

DEPOIS, FOI À **FESTA DA ÁGUA**  
SUA FARRA TERMINAR.  
POIS SAPO PULA NA TERRA  
MAS NA ÁGUA SABE NADAR!

(Mônica Pinheiro)



2. DO QUE MAIS VOCÊ GOSTOU NA AVENTURA DO SAPO? POR QUÊ?

---

---

---

3. DE QUAL FESTA VOCÊ MAIS GOSTOU? POR QUÊ?

---

---

---

# PROBLEMATIZANDO

- ☞ Raquel colocou 7 bombons em cada pacote.  
Quantos bombons há em 7 pacotes?



Operação

Resposta: \_\_\_\_\_

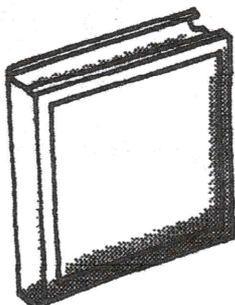
- ☞ Um cão tem 4 patas.  
Quantas patas tem 8 cães?



Operação

Resposta: \_\_\_\_\_

- ☞ Papai lê 6 folhas de um livro por hora.  
Quantas folhas do livro papai lerá em 5 horas?



Operação

Resposta: \_\_\_\_\_

# Atividade

RECORTE AS LETRAS E FORME O NOME DA HISTÓRIA TRABALHADA.



F	E	S	T	A

N	O

C	É	U



A T S E F O N U É C

# CAÇA - RESULTADO

Até 999



8	0	5	4	3	2	5	7	9	6
1	3	2	3	4	5	0	6	0	4
0	5	9	6	9	7	5	3	9	8
7	3	1	0	5	9	5	6	1	0
2	0	9	4	7	4	0	8	7	1
0	7	8	9	3	0	9	6	4	5
8	2	8	0	5	6	2	9	3	0
0	9	5	7	0	4	9	5	3	4
7	5	3	9	2	6	0	7	9	8

Resolva as adições e procure os resultados no caça-palavras:

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 155 \\ + 493 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 541 \\ + 264 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 419 \\ + 154 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 173 \\ + 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 437 \\ + 316 \\ \hline \end{array}$$

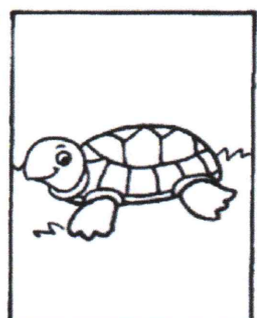
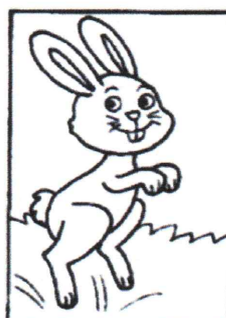
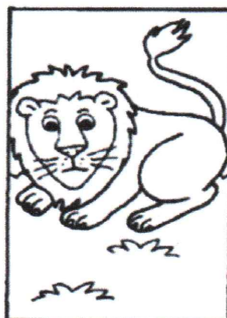
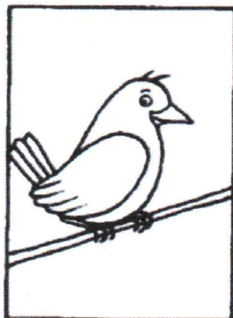
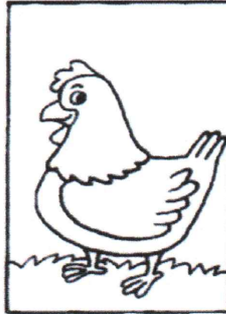
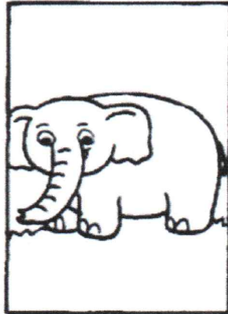
$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 472 \\ + 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 330 \\ + 498 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{C|D|U} \\ 343 \\ + 528 \\ \hline \end{array}$$

# Atividade

PINTE SOMENTE OS ANIMAIS QUE FORAM À FESTA NO CÉU.



RESOLVA AS SUBTRAÇÕES:

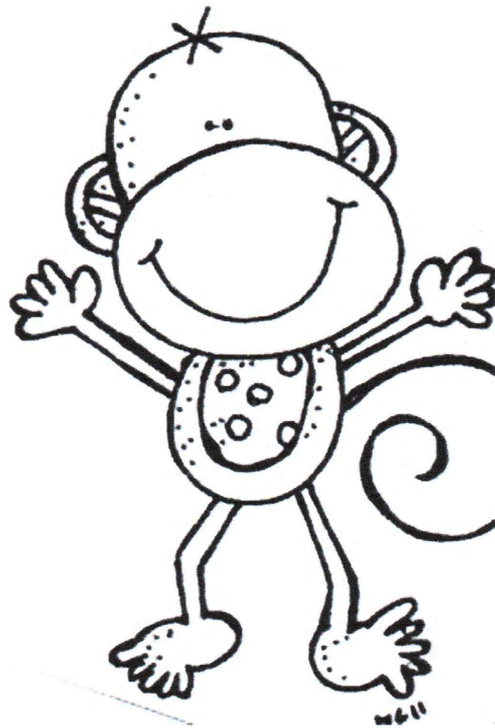
**MATEMÁTICA SUBTRAÇÃO**

$$\begin{array}{r} 75 \\ -43 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 51 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 84 \\ -17 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 62 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ -29 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 90 \\ -35 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 82 \\ -16 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 23 \\ -19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 42 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ -15 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 73 \\ -27 \\ \hline \end{array}$$





ARTE



# Halloween

***Você sabe qual é a origem do "Dia das Bruxas"?***

O Dia das Bruxas é uma festa muito antiga. Foram os povos celtas, muito apegados a natureza, que habitavam região da França e da Inglaterra entre os anos 600 a.C e 800 d.C que deram origem a tradição do Dias da Bruxas.

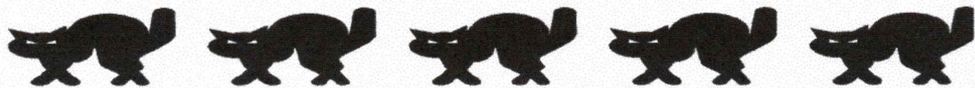
Naquela época o Dia das Bruxas se chamava Samhain, que significa "fim do verão". O Samhain era comemorado do dia 30 de outubro ao dia 2 de novembro, os últimos dias do verão.

Para os celtas, o fim do verão era também o fim do ano. Nesta data eles homenageavam seus parentes e amigos que já morreram e seus deuses.

Foi os Estados Unidos o responsável por popularizar a tradição do Dia das Bruxas. Hoje, crianças e adultos fantasiam-se de monstros, bruxas, magos, e fantasmas e saem para o travessuras ou gostosuras, que funciona assim: os fantasiados batem de porta em porta perguntando "travessuras ou gostosuras?" para ganhar balas, chocolates e outros doces.

E assim, no dia 31 de outubro os moradores também enfeitam suas casas com objetos feitos pela própria família, como a cara-de-abóbora, conhecida como Jack da Lanterna.

O Dia das Bruxas não faz parte da cultura brasileira, mas algumas pessoas costumam celebrar esta data como forma de diversão. Então, amiguinho, prepare sua fantasia e vamos ganhar algumas gostosuras!



**CURIOSIDADE!**

TAMBÉM É DIA DO SACI! EM 2003, O PROJETO DE LEI FEDERAL Nº 2762 INSTITUIU A COMEMORAÇÃO DO DIA DO SACI NO DIA 31 DE OUTUBRO. ISSO PORQUE A INTRODUÇÃO DA FESTA DO HALLOWEEN NO BRASIL RECEBEU ALGUMAS CRÍTICAS, DIANTE DISSO, FOI INTRODUIDO O DIA DO SACI COM O INTUITO DE VALORIZAR A CULTURA BRASILEIRA CELEBRANDO O FOLCLORE BRASILEIRO ATRAVÉS DO SACI, UMA DAS FIGURAS MAIS CONHECIDAS DO NOSSO FOLCLORE.

**PARA COLORIR**



**HALLOWEEN**

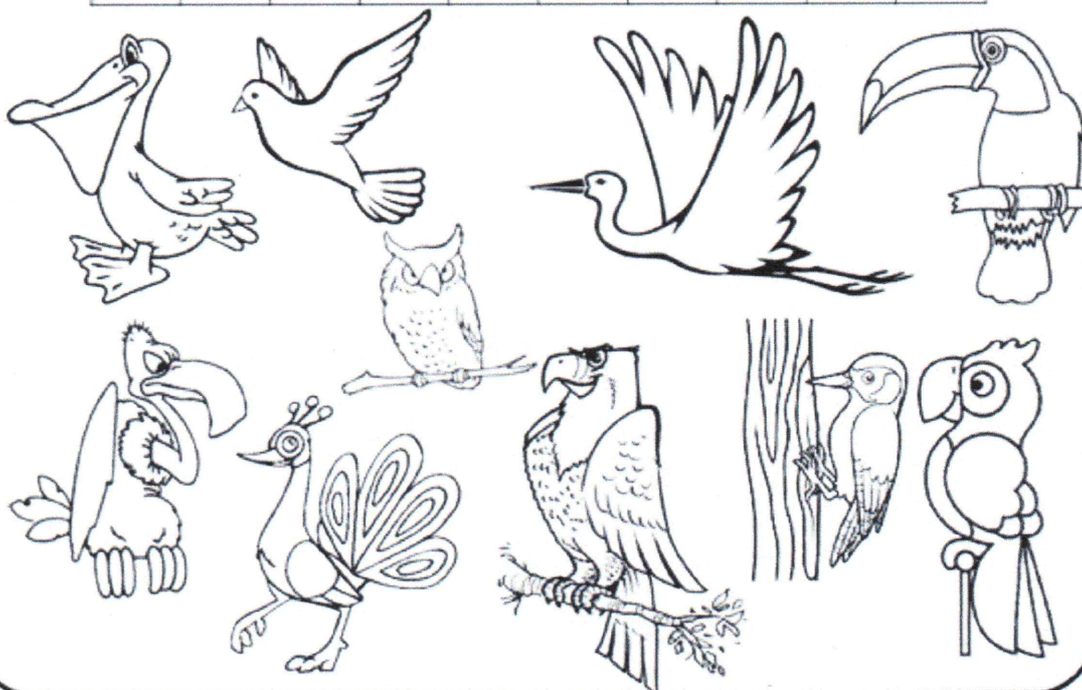
ENCONTRE O NOME DOS ANIMAIS NO CAÇA-PALAVRAS ABAIXO:

ATIVIDADE "FESTA NO CÉU" DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

### CAÇA-PALAVRAS

FESTA NO CÉU

T	U	C	A	N	O	Q	W	E	U
R	P	E	L	I	C	A	N	O	R
A	T	C	O	R	U	J	A	Y	U
R	P	O	M	B	A	U	I	O	B
A	P	C	E	G	O	N	H	A	U
R	S	D	G	A	V	I	Ã	O	H
A	P	I	C	A	P	A	U	N	M
F	G	P	A	V	Ã	O	B	V	C

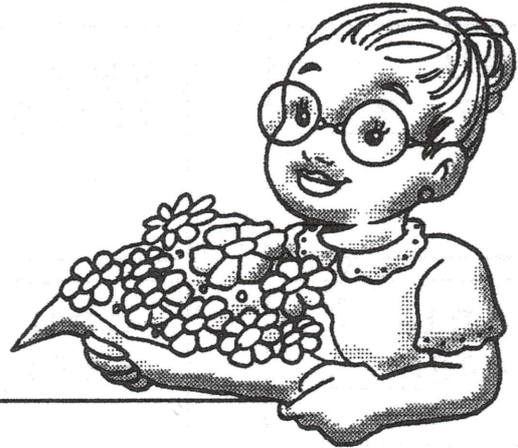


# PROBLEMATIZANDO

☞ Vovó Lia colheu 36 flores. Resolveu arrumá-las em 6 vasos..  
Quantas flores vovó colocou em cada vaso?

**Operação**

**Resposta**



☞ Um feirante colocou 72 maçãs em 9 caixas. Quantas maçãs colocou em cada caixa?

**Operação**

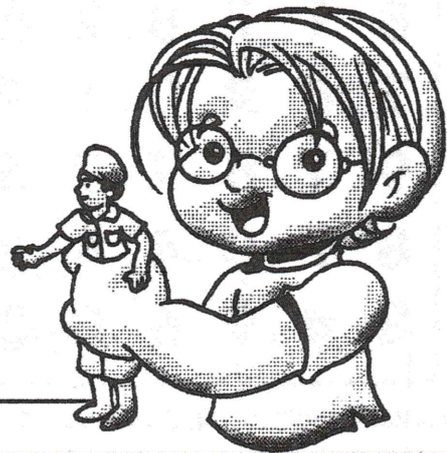
**Resposta**



☞ Davi tem 28 soldadinhos e quer 2 filas com a mesma quantidade de soldadinhos. Quantos soldadinhos haverá em cada fila?

**Operação**

**Resposta**



# CRUZANDO ADIÇÕES

Com 3 parcelas

A ↓

B →

C ↓

D ↓

E ↓

F →

G →

**A**

Operação

13

10

+ 12

---

**B**

Operação

20

15

+ 52

---

**C**

Operação

41

32

+ 26

---

**D**

Operação

42

21

+ 13

---

**E**

Operação

13

11

+ 10

---

**F**

Operação

10

30

+ 20

---

**G**

Operação

15

11

+ 2

---

ARTE

OBRA "O PESCADOR" DE TARSILA DO AMARAL

## O Pescador



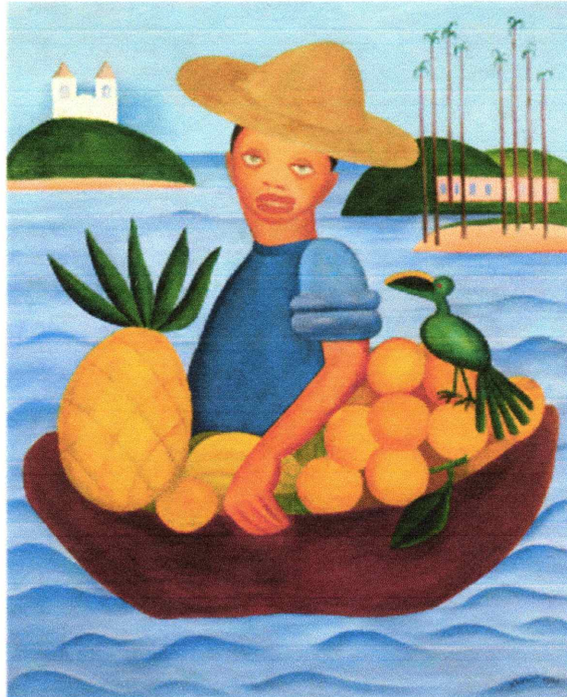
Este quadro tem um colorido excepcional e trata de um tema bem brasileiro: um pescador num lago em meio a uma pequena vila com casinhas e vegetação típica. Este quadro foi exposto em Moscou, na Rússia em 1931 e foi comprado pelo governo russo.

AGORA PINTE COM MUITO CAPRICHOS A OBRA DE TARSILA DO AMARAL.

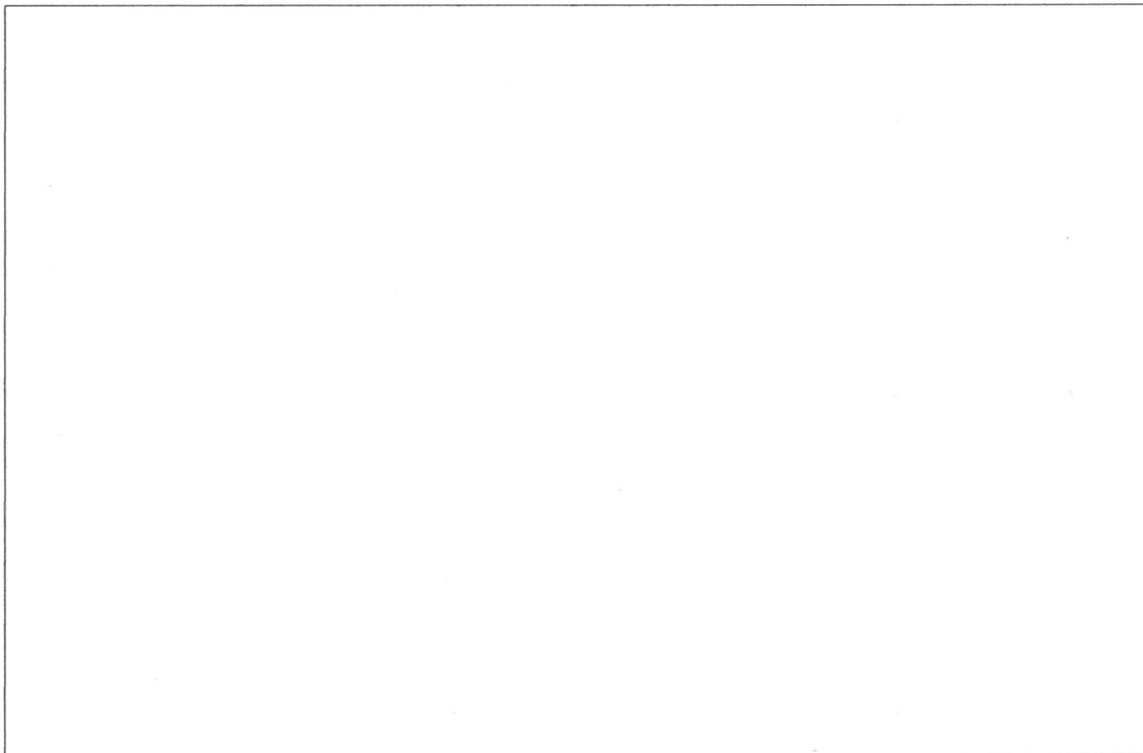


ARTE

OBSERVE A OBRA "O VENDEDOR DE FRUTAS" DE TARSILA DO AMARAL  
REPRODUZINDO-A NO QUADRO ABAIXO:



REPRODUÇÃO DA OBRA



## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Blog Educação e Transformação

Blog Conhecimento e Transformação

<https://br.pinterest.com/marcia2601/crian%C3%A7as/>

<https://br.pinterest.com/pin/300826450108025088/>

<https://www.pragentemiuda.org/2007/01/teatro-uma-festa-no-ceu.html>

<https://br.pinterest.com/anapaulatassispineli/festa-no-c%C3%A9u/>

<https://br.pinterest.com/pin/825636544187979047/>

Coleção Aprendizagem Divertida – Volume 5 – 8 anos - Editora Fapi -  
Matemática