

E.M. "WALDOMIRO ANTONIO SOARES"

12 º APOSTILA

Nome: _____

Ano: 3º B _____

Professora: REGINA _____



Leia o texto e responda as questões.

A CHUVA QUE CHEGOU

JÁ FAZIA SEIS DIAS... E A CHUVA NÃO CHEGAVA.
O JARDIM ESPERAVA POR ELA, MAS ELA SÓ
AMEAÇOU.

O CHÃO ESTAVA MUITO SECO. NEM UM
CHUVISCO CAIU. A MARGARIDA FICOU
CHATEADA, E A CHUVA LOGO CHAMOU:

– CHUVA! CHUVA! CHEGA LOGO!

A MARGARIDA FICOU FELIZ COM A CHUVA
QUE CHEGOU.



GRAÇA BATITUCI

Que outro título você daria ao poema? _____

Fazia quantos dias que não chovia? _____

Por que a margarida ficou feliz?

Como estava o chão por falta da chuva?

Pinte somente as frases que fazem parte do texto.

O CHÃO ESTAVA MUITO SECO

A MARGARIDA FICOU FELIZ

CHUVA! CHUVA! CHEGA LOGO!

E A CHUVA SEMPRE CHEGAVA

Quem esperava pela chuva?

O chão

O jardim

A margarida

Circule no poema as palavras com CH.



Nome: _____ Data: ___/___/___

PRODUÇÃO ESCRITA

Escreva 1 frase sobre cada imagem:







@DIARIODATIAMARI



Blog Cantinho do Saber - www.cantinhodosaber.com.br

Nome: _____

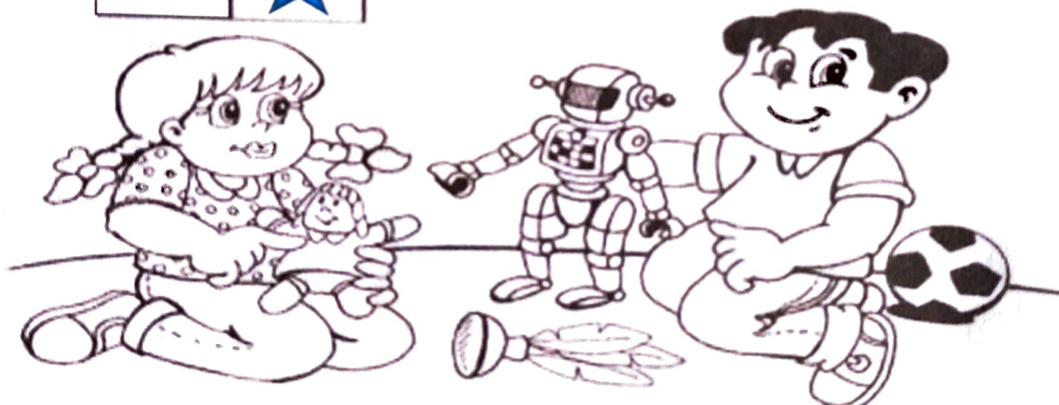
Data: ____/____/____

Dia das crianças - 12 de outubro

CALENDÁRIO DE OUTUBRO

PREENCHER O CALENDÁRIO DO MÊS DE OUTUBRO:

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
★	★	★	★	★	01	
31	★					



Qual é o dia das Crianças ? _____

O mês de outubro tem _____ Semanas.

O mês de outubro tem _____ dias.

Separe as Palavras em Sílabas.



celular

- -



alicate

- - -



furadeira

- - -



coração

- -



pato

-



tesoura

- -



abajur

- -



trevo

-



macaco

- -



baleia

- -



veleiro

- -



bule

-



mesa

-



cadeira

- -



casa

-



relógio

- -



palhaço

- -

Meu nome é: _____

Hoje é: _____ Dia: _____ Ano: _____ Mês: _____

Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
---------------	-------------	--------------	--------------	-------------	--------

1. Complete as palavras com:

nha nho nhi



gali _____

u _____

pira _____

pamo _____

cego _____

rai _____

ara _____

fari _____



vi _____

cami _____

so _____

pu _____

pi _____

ba _____

ni _____

vizi _____



ba _____ sta

gru _____ do

dese _____ ta

compa _____ a



teiapedagogica





NOME: _____

DATA: ___/___/___

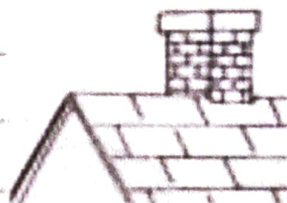
JUNTE AS SILABAS E DESCUBRA AS PALAVRAS:

CHA

VE

MINÉ

PÉU



CHE

FE

IO

GADA



CHI

NELO

NÊS

FRE



CHO

COLATE

QUE

RO



CHU

VA

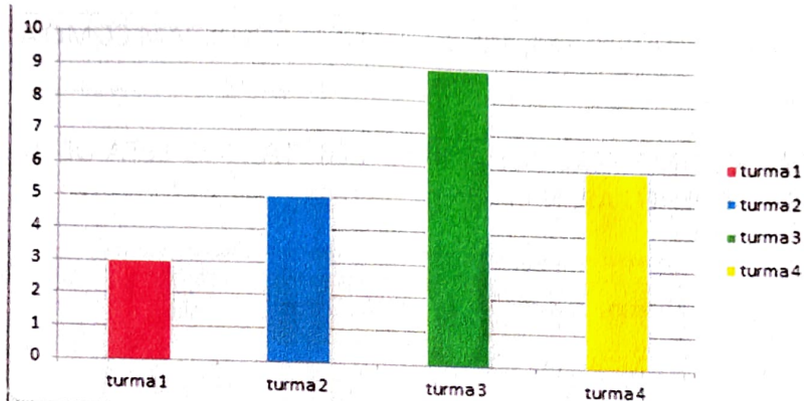
LÉ

PETA



2

O GRÁFICO A SEGUIR APRESENTA A QUANTIDADE DE ALUNOS POR TURMA, QUE GOSTAM DE FUTEBOL. A ALTURA DE CADA COLUNA REPRESENTA A QUANTIDADE DE ALUNOS QUE GOSTAM DE FUTEBOL, POR EXEMPLO, A ALTURA DA TURMA AZUL É 5, ENTÃO 5 PESSOAS DA TURMA GOSTAM DE FUTEBOL.



QUAL É O TOTAL DE ESTUDANTES, DAS QUATRO TURMAS, QUE GOSTAM DE FUTEBOL?

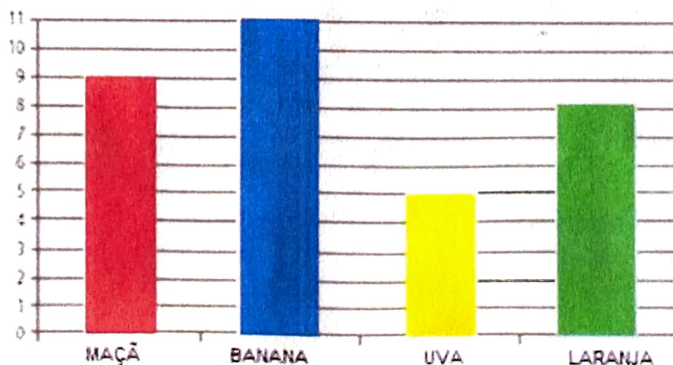
- A) () 20
- B) () 22
- C) () 23
- D) () 20

3

A PROFESSORA DO 3º ANO REALIZOU UMA PESQUISA COM OS ALUNOS DE SUA TURMA SOBRE AS FRUTAS QUE OS ALUNOS MAIS GOSTAVAM. VEJA QUAIS FORAM AS FRUTAS ESCOLHIDAS PELO ALUNOS:

FRUTA PREFERIDA	ALUNO
MAÇÃ	9
BANANA	11
UVA	5
LARANJA	8

FRUTAS PREFERIDAS DOS ALUNOS



A) QUAL FOI A FRUTA MAIS PREFERIDA PELOS ALUNOS DO 2º ANO?

B) QUAL FOI A FRUTA MENOS PREFERIDA DA TURMA?

C) QUAL FOI A FRUTA QUE APENAS 8 ALUNOS ESCOLHERAM COMO A PREFERIDA.

4

BERNARDO FEZ UMA PESQUISA SOBRE A FRUTA PREDILETA DE 20 ALUNOS, E CADA UM DELES ESCOLHEU APENAS UMA.

FRUTAS	VOTOS
MORANGO	I
MAÇA	IIII
MANGA	II
BANANA	IIIIII
LARANJA	IIII

A) COM BASE NAS INFORMAÇÕES DADAS, QUANTOS ALUNOS ESCOLHERAM A MANGA?

B) QUAL FOI A FRUTA MAIS VOTADA?

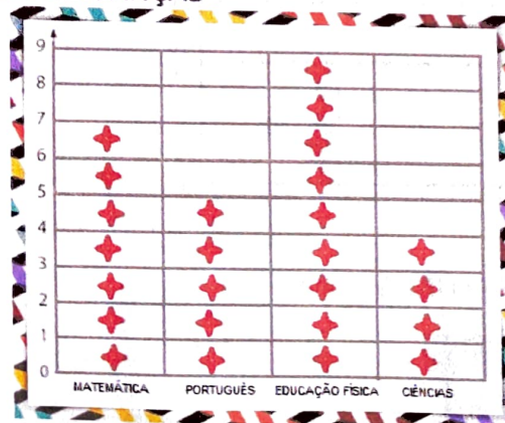
C) QUAL FOI A FRUTA MENOS VOTADA?

D) QUAIS FRUTAS TIVERAM A MESMA QUANTIDADE DE VOTOS?

5

A PROFESSORA DO 2º ANO PERGUNTOU AOS ALUNOS QUAL ERA A MATÉRIA QUE MAIS GOSTAVAM. OBSERVE O GRÁFICO E ASSINALE A MATÉRIA PREFERIDA DA MAIORIA DAS CRIANÇAS.

QUANTIDADE DE CRIANÇAS



A) PORTUGUÊS

B) MATEMÁTICA

C) EDUCAÇÃO FÍSICA

D) CIÊNCIAS

Name: _____

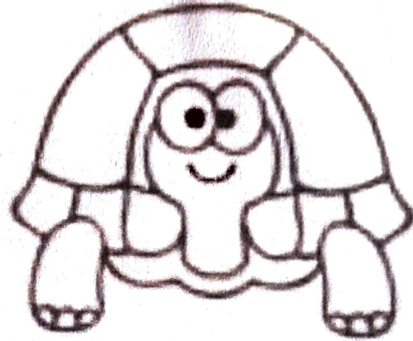
Resolva as
subtrações



$$\begin{array}{r} 89 \\ -42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ -35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 56 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ -31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ -52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ -65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ -13 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 91 \\ -20 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 77 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ -34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ -22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ -21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

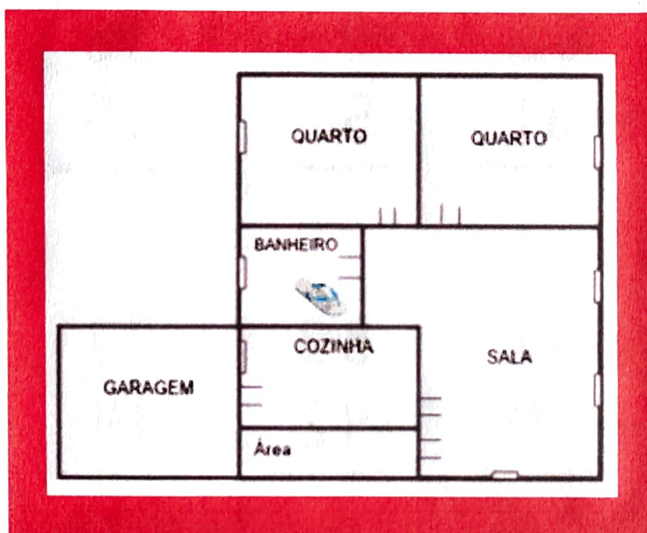
$$\begin{array}{r} 56 \\ -31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

1- ESTA É A CASA DE PLINIO.



ESTA É A CASA DE PLINIO POR DENTRO.



2- QUANTOS CÔMODOS TÊM A CASA DE PLINIO?

- A) () 2 CÔMODOS
- B) () 3 CÔMODOS
- C) () 4 CÔMODOS
- D) () 5 CÔMODOS

3- QUAL DOS CÔMODOS PLINIO ESQUECEU O CHINELO?

- A) () QUARTO
- B) () BANHEIRO
- C) () COZINHA
- D) () SALA



Resolva as adições:



$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 98 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 77 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 62 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 63 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 27 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 39 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 87 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 46 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 96 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 55 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 66 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 88 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 37 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 15 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 49 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 78 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 86 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 36 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 91 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ 74 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

1

MARQUINHOS PROPÔS UMA BRINCADEIRA AOS SEUS AMIGOS. FEZ UMA ROLETA PARA GIRAR E ONDE A ROLETA PARASSE, SERIA A BRINCADEIRA DA VEZ:



A) QUAL BRINCADEIRA É MAIS PROVÁVEL SAIR?

B) QUAL BRINCADEIRA É POUCO PROVÁVEL SAIR?

C) MARQUINHOS PODERÁ BRINCAR DE VÔLEI?

2

PEDRO PEGOU UM LIVRO NA BIBLIOTECA E DISSE QUE IRIA LER ESSE LIVRO TODO EM UM SÓ DIA, MAS O LIVRO TEM 430 PÁGINAS. ENTÃO:

A) () É MUITO PROVÁVEL QUE PEDRO LEIA ESSE LIVRO EM UM SÓ DIA.

B) () É POUCO PROVÁVEL QUE PEDRO LEIA ESSE LIVRO EM UM SÓ DIA.

C) () É IMPOSSÍVEL QUE PEDRO LEIA ESSE LIVRO EM UM SÓ DIA.

D) () É PROVAVEL QUE QUE PEDRO LEIA ESSE LIVRO EM UM SÓ DIA.

3

TIAGO E MARQUINHOS ESTÃO BRINCANDO DE BATER PÊNALTIS. ELES REGISTRARAM OS RESULTADOS EM UMA TABELA.

Tiago	○	x	○	○	x
Marquinhos	x	x	x	x	

MARQUINHOS É O ÚLTIMO A BATER O PÊNALTI. OBSERVANDO OS RESULTADOS ANTERIORES, RESPONDA SE É MUITO PROVÁVEL, POUCO PROVÁVEL OU IMPOSSÍVEL QUE ELE MARQUE ESTE PÊNALTI?

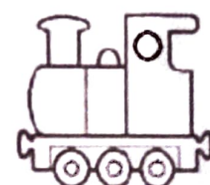
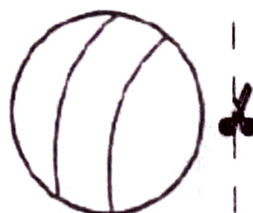
R.: _____

ESCOLA:

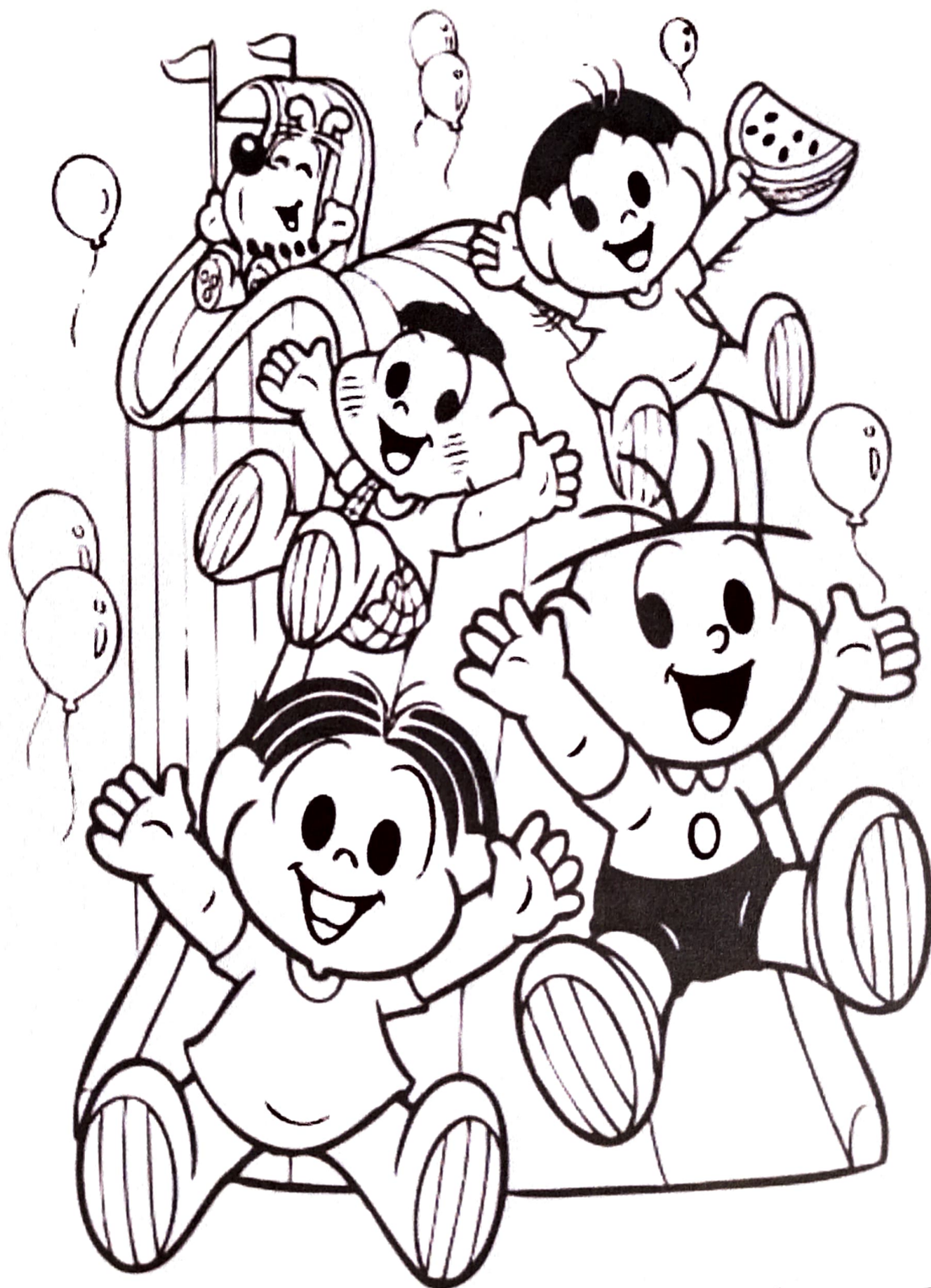
NOME:

DATA: / /

JOGO DA MEMÓRIA



FELIZ DIA DAS CRIANÇAS



MYRILLO