



E.M. "Benedito Luiz Braga"



Nome da aluna



Prof^a Juliana



5^ª A – 2.021



Período: 18/10 a 05/11



Apostila 13



Cronograma para a realização da apostila 13:

Dia:	Orientações:
18/10/2.021	Página 3 e 4.
19/10/2.021	Página 5.
20/10/2.021	Páginas 6 e 7.
21/10/2.021	Páginas 8 e 9.
22/10/2.021	Páginas 10,11 e 12.
25/10/2.021	Páginas 13 e 14.
26/10/2.021	Páginas 15 e 16.
27/10/2.021	Páginas 17 e 18.
28/10/2.021	Páginas 19 e 20.
29/10/2.021	Páginas 21 e 22.
03/11/2.021	Páginas 23 e 24.
04/11/2.021	Páginas 25 e 26.
05/11/2.021	Páginas 27 e 28.

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúma, 18 de outubro de 2.021.

Meu nome é: _____

Dia das crianças

O **Dia das Crianças** é comemorado anualmente em **12 de outubro** no Brasil.

Esta data celebra os direitos das crianças e adolescentes, ajudando a conscientizar as pessoas (os pais, em especial) sobre os cuidados necessários durante esta fase da vida.

Tradicionalmente, no Dia das Crianças os adultos costumam oferecer presentes ou proporcionar atividades especiais e de entretenimento para os mais jovens.

Em alguns países, como Portugal, por exemplo, as crianças são homenageadas em **1 de junho**, data conhecida como **Dia Internacional da Criança**.

Origem do Dia das Crianças

A proposta para a criação desta data é de autoria do deputado federal Galdino do Valle Filho. Após a sua aprovação, surgiu o **Decreto de Lei nº 4867**, de 5 de novembro de 1924, que oficializou o dia 12 de outubro como o Dia das Crianças.

No entanto, o dia ganhou maior popularidade a partir de 1960, quando a Fábrica de Brinquedos Estrela fez uma promoção com a *Johnson & Johnson* e criou a "Semana do Bebê Robusto" (como uma estratégia para aumentar as suas vendas).

A partir deste momento, a data passou a ser marcada pela oferta de presentes as crianças, principalmente brinquedos.

O Dia das Crianças coincide com o dia de Nossa Senhora de Aparecida, que é feriado.

De acordo com a Organização das Nações Unidas (ONU), o **Dia Universal da Criança** é celebrado em **20 de novembro**, em homenagem à data da aprovação da **Declaração dos Direitos da Criança**, nesta mesma data em 1959.

<https://www.calendarr.com/brasil/dia-das-criancas/>



1- O que o Dia das crianças celebra?

2- Quando é comemorado o Dia das crianças em Portugal?

3- Explique com suas palavras a origem do Dia das crianças.

4- Com qual feriado nacional coincide o Dia das crianças?

5- Quando é comemorado o Dia Universal da Criança?

6- Quantos anos tem a Declaração dos Direitos da Criança?

Resposta: _____



E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúma, 19 de outubro de 2021.

Meu nome é: _____

$$\begin{array}{r} \text{A} \\ 16 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G} \\ 68 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B} \\ 24 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \\ 393 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C} \\ 78 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{I} \\ 163 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \\ 49 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J} \\ 325 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E} \\ 57 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{K} \\ 269 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{F} \\ 96 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{L} \\ 257 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$



E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúma, 20 de outubro de 2.021.

Meu nome é: _____

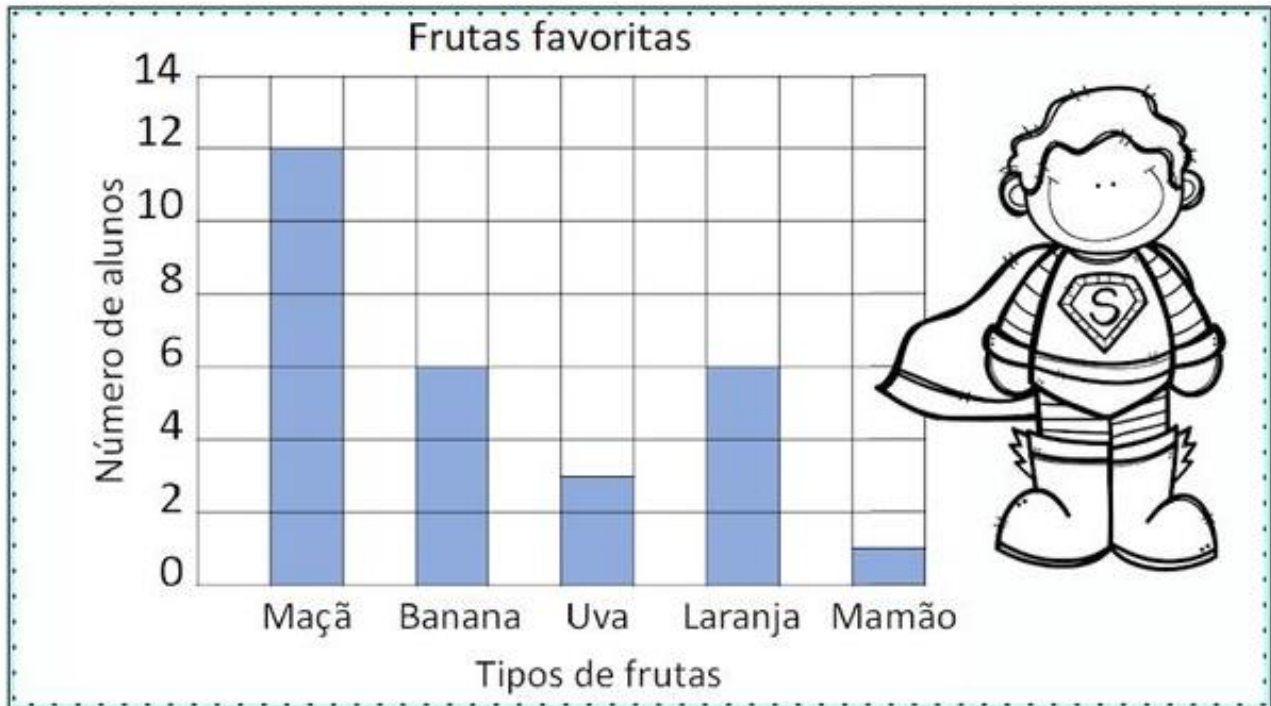
CAÇA-BRINCADEIRAS

C	A	C	H	I	N	E	L	I	N	H	O	X	Y
R	I	O	Q	U	E	I	M	A	D	A	P	E	J
U	K	R	M	C	F	A	Y	J	B	I	N	G	O
E	I	N	A	Y	H	Ç	I	B	O	H	T	N	G
K	M	B	R	N	X	A	D	R	E	Z	A	I	O
Ç	E	L	I	W	D	I	C	V	V	Y	N	M	D
B	G	S	O	D	P	A	E	W	R	C	G	B	A
I	A	G	T	V	G	S	Y	C	A	O	R	A	V
C	L	L	E	Á	O	Z	I	N	Y	R	A	Q	E
F	E	S	A	E	T	W	A	T	H	D	N	W	L
G	D	Y	J	N	I	U	P	O	J	A	Z	L	H
L	O	W	K	L	Ç	T	A	T	E	L	O	D	A
G	M	M	O	R	T	O	V	I	V	O	X	Ç	O
Z	A	P	M	A	H	N	I	L	E	R	A	M	A

CORDA - MODELAGEM - ESTÁTUA - ADOLETÁ
BINGO - QUEIMADA - AMARELINHA - XADREZ -
MORTO VIVO - CASINHA - TANGRAM - CIRANDA
BALANÇO - GINCANA - JOGO DA VELHA -
CHINELINHO -

Trabalhando com gráfico

Um gráfico de colunas usa colunas para mostrar dados. Observe as informações no gráfico e em seguida circule as respostas corretas.



1 - Quantas crianças gostam mais de maçãs do que de uvas?

12 4 9

2 - Quantas crianças gostam de maçãs e bananas?

20 18 8

3 - Quantas crianças gostam de laranjas?

1 6 3

4 - Qual fruta é a favorita de apenas uma criança?

Uva Mamão Maçã

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúma, 21 de outubro de 2.021.

Meu nome é: _____

Semana da Criança

Continue a história e crie um
título bem interessante

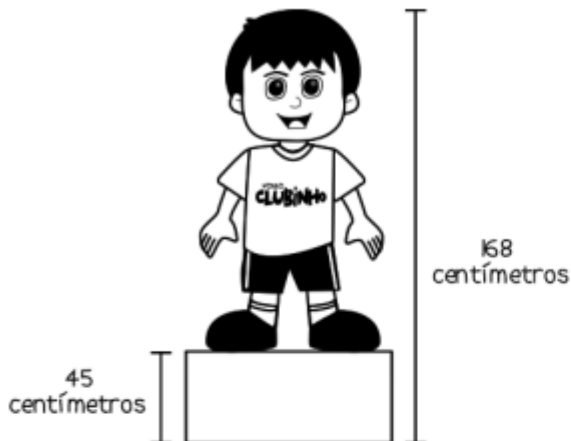
Numa manhã de sol, a turma da escola
resolveu realizar uma corrida
de _____



Ensinando com Carinho

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

1) OBSERVE A FIGURA ABAIXO:



A. QUAL É A ALTURA DE BINHO?

B. QUAL É A SUA ALTURA?

C. VOCÊ É MAIS ALTO OU MAIS BAIXINHO QUE O BINHO?
QUAL É A DIFERENÇA DE ALTURA ENTRE VOCÊS DOIS?

2) CALCULE O RESULTADO DE CADA SUBTRAÇÃO:

A)
$$\begin{array}{r} 54 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

B)
$$\begin{array}{r} 24 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

C)
$$\begin{array}{r} 61 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

D)
$$\begin{array}{r} 80 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

E)
$$\begin{array}{r} 35 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

F)
$$\begin{array}{r} 80 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

G)
$$\begin{array}{r} 30 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

H)
$$\begin{array}{r} 70 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

3. HAVIA 70 CANETAS COLORIDAS E 55 LÁPIS DE COR EM UMA PAPELARIA. SANDRA COMPROU 34 CANETAS E 48 LÁPIS. QUANTAS CANETAS CONTINUAM À VENDA? E QUANTOS LÁPIS DE COR?



E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúna, 22 de outubro de 2.021.

Meu nome é: _____



Geografia

► A divisão política do Brasil



- O nome do Brasil é República Federativa do Brasil.
- O Brasil é um país muito extenso: tem 8.547.404 quilômetros quadrados de área. Sua população é muito numerosa. Eram aproximadamente 182 milhões de habitantes em 2004.
- De acordo com a Constituição de 1988, o Brasil passou a ter 27 unidades da Federação: 26 Estados e um Distrito Federal. No Distrito Federal encontra-se Brasília a capital do nosso país, sede do governo brasileiro.

As alterações estabelecidas pela Constituição de 1988 foram:



- Criação do Estado de Tocantins, desmembrado do Estado de Goiás.
- Transformação dos territórios do Amapá e de Roraima em Estados.
- Transformação do território de Fernando de Noronha em Distrito Estadual de Pernambuco.

Para facilitar sua administração, o Brasil foi dividido em cinco grandes regiões:

1. Grande Região Norte;
2. Grande Região Nordeste;
3. Grande Região Centro-Oeste;
4. Grande Região Sudeste;
5. Grande Região Sul.



Cada grande região reúne Estados que têm características semelhantes (clima, relevo, economia, modo de vida dos habitantes, etc).

Atividades

❖ Quantas unidades da Federação formam o Brasil?

❖ Por que nosso país foi dividido em cinco grandes regiões?

❖ Escreva o nome dos Estados que formam a região onde você mora?

❖ Quem governa o nosso país?

❖ Quem administra os Estados?

❖ Quais são os representantes do povo no governo?





Língua Portuguesa

Aprendendo Gramática

► Frases exclamativas e interrogativas - afirmativas e negativas

Frases exclamativas

• Usamos o ponto de exclamação **!** para expressar alegria, tristeza ou espanto.

•• Exemplo:

Como você é animado!



Frases interrogativas

• Usamos o ponto de interrogação **?** para expressar um questionamento, uma pergunta.

•• Exemplo:

Você vai à escola?

Atividades

❖ Escreva perguntas e respostas de acordo com os acontecimentos das cenas. Não esqueça da pontuação.



• Pergunta: _____

• Resposta: _____



• Pergunta: _____

• Resposta: _____

❖ Pontue as frases, usando os pontos de exclamação e interrogação.

• Onde você pensa que vai

• Que bom ver você

• Que menino terrível

• Muito obrigado

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúma, 25 de outubro de 2021.

Meu nome é: _____

Frases afirmativas

• Usamos o ponto final **.** para declarar uma idéia, um pensamento sobre alguém ou alguma coisa.

Exemplo:
O espelho quebrou.



Frases negativas

• Negam, declaram alguma coisa de forma negativa.

Exemplo:
O espelho não quebrou.



Atividades

❖ Escreva **(A)** para as frases afirmativas e **(N)** para as frases negativas:

- () Eu não posso comer chocolate.
- () Marcos quebrou o copo.
- () O professor contou uma história.
- () Joana não gostou do bolo.



❖ Transforme as frases afirmativas em frases negativas:

• Marta foi ao cinema.

• Serena é uma menina tranqüila.

• Ele está com dor de dente.

• Ele gostam muito de carne.

❖ O que as frases abaixo estão comunicando? Numere de acordo.

(1) sentimento (2) pergunta



() De que raça é este cachorro?



() Que blusa linda!



Ortografando

► Palavras escritas com **x** com som de **ch**.

enxuto - enxofre - enxugar - peixaria - enxergar
xarope - ameixa - coxa - enfeixar - bexiga

- Veja o palhaço Enxuto. Ele escreve seu nome com **x**.
- Hoje, Enxuto vai aprender a escrever também, outras palavras onde o **x** tem som de **Ch**.

Registre as palavras que você formou.

1	2	3	4	5	6	7
nho	xa	da	xo	a	fei	ca
8	9	10	11	12	13	14
me	en	le	te	mei	u	ra
15	16	17	18	19	20	21
xam	cai	bai	pu	xe	xi	val
22	23	24	25	26	27	28
rou	bru	nel	ria	ba	bal	e

9 + 2 + 8

5 + 12 + 2

2 + 10

4 + 11

16 + 2

17 + 4

15 + 18

9 + 2 + 3

22 + 20 + 24

23 + 2 + 25

5 + 26 + 7 + 20

20 + 7 + 14

9 + 4 + 21

17 + 20 + 1

E.M. "Benedite Luiz Braga"
Itiúna, 26 de outubro de 2021.
Meu nome é: _____

LÍNGUA PORTUGUESA

Observe o cartaz:



1 – Quando começa essa campanha? _____

2 – Quando termina? _____

3 – A campanha fala sobre o quê? _____

4 – A vacina é para prevenir qual doença? _____

5 – Qual é o público alvo dessa campanha? _____

LÍNGUA PORTUGUESA

A capa de revista tem por finalidade informar o conteúdo nela descrito. Sendo assim, responda:



1 – Qual é o assunto principal da revista? _____

2 – Ao observar a capa da revista, o que mais lhe chamou a atenção? _____

3 – Qual é o nome da revista? _____

4 – Quais assuntos são tratados nessa revista? _____

MATEMÁTICA

Resolva os problemas abaixo e marque apenas a alternativa correta:

1) Qual o menor e maior número que podemos formar com os algarismos sem repeti-los:

179 - 791

9 - 1 - 7

179 - 971

197 - 971

197 - 917

2) Márcia fez para vender 3 centenas, 9 dezenas e 5 unidades de brigadeiro. Quantos brigadeiros Márcia fez?

39

300905

3950

395



3) No número 1.328, o algarismo que está na casa das dezenas é:

1

3

2

8

???

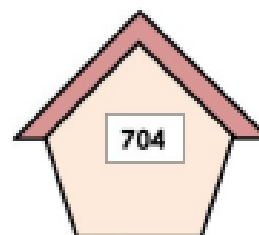
4) Como lemos o número dessa casa?

Setenta e quatro

Setenta

Setecentos e quarenta

Setecentos e quatro



E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúma, 27 de outubro de 2021.

Meu nome é: _____

LÍNGUA PORTUGUESA



Ajude a Mônica e o Cebolinha a elaborarem um plano infalível para a prevenção ao coronavírus. Se precisar, convoque sua família para essa força-tarefa. Registre todas as ações para o combate no espaço abaixo.

LÍNGUA PORTUGUESA

Observe a tirinha e responda:



1- O que os personagens estão fazendo?

2- Quem são os personagens da tirinha?

3- Quem plantou um cacto?

4- Por que o Cebolinha plantou a árvore?

PASSEIO AO PARQUE



Resolva as situações problema abaixo:

1) Aline foi para um parque de diversões com a escola. Nesse passeio foram 234 alunos. Chegando ao parque, eles encontraram mais duas escolas, uma com 170 alunos e outra com 482 alunos.

Quantos alunos estavam no parque naquele dia?

2) Aline foi brincar na montanha russa. Na fila, a sua frente, tinham 48 crianças. Sabendo que em cada volta irão 4 crianças, quantas voltas faltam para Aline brincar na montanha russa?

3) Aline e seus amigos foram comprar pipoca. Veja a promoção:

1 pacote – R\$ 5,00

3 pacotes – R\$ 12,00

a) Quanto Aline pagará em cada pacote de pipoca se comprar na promoção?

b) Quanto Aline economizará se comprar os 3 pacotes da promoção?

4) A escola levou um sanduíche para cada aluno. Sobraram 74 sanduíches. Sabendo que foram ao passeio 234 crianças, quantas crianças comeram o sanduíche?

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúna, 28 de outubro de 2021.

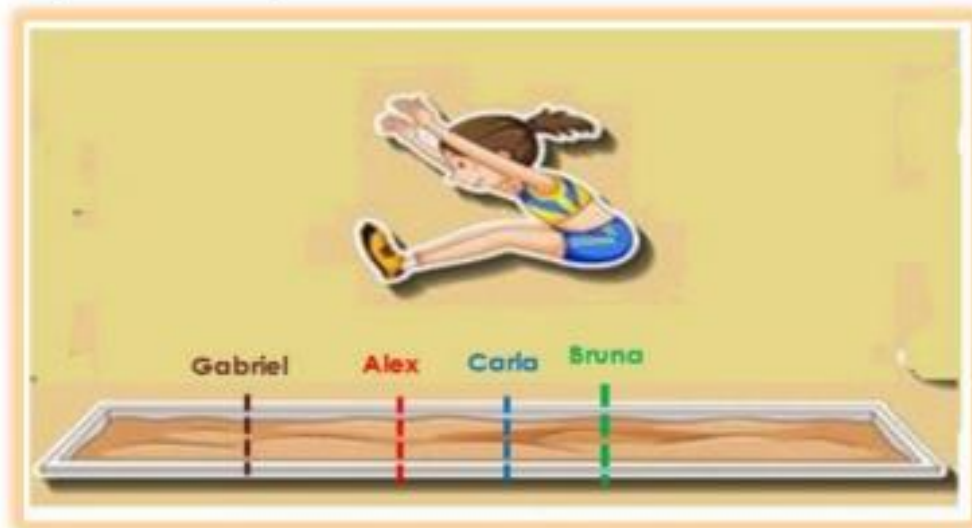
Meu nome é: _____

COMPLETE A CRUZADINHA

PROFESSOR

15 de outubro - Dia do Professor

3) Algumas crianças participaram de uma prova de salto em distância. Veja a distância que cada criança saltou.



SALTO EM DISTÂNCIA	
GABRIEL	- 2,05 m
ALEX	- 1,67 m
CARLA	- 1,21 m
BRUNA	- 1 m

a) Qual criança conseguiu saltar a maior distância?

b) Quais crianças saltaram menos que 1,50 m?

c) Qual criança saltou mais de 200 centímetros?

E.M. " Benedito Luiz Braga"

Ibiúma, 29 de outubro de 2.021.

Meu nome é: _____

Ao Mestre com carinho

Eliana

Quero aprender
Sua lição
Que faz tão bem pra mim
Agradecer
De coração
Por você ser assim

Legal ter você aqui
Um amigo em que eu posso acreditar
Queria tanto te abraçar
Pra alcançar as estrelas não vai ser fácil
Mas se eu te pedir
Você me ensina como descobrir
Qual é o melhor caminho

Foi com você
Que eu aprendi a repartir tesouros
Foi com você
Que eu aprendi a respeitar os outros
Legal ter você aqui
Um amigo em que eu posso acreditar
Queria tanto te abraçar

Pra mostrar pra você
Que eu não esqueço mais essa lição
Amigo, eu ofereço essa canção
Ao mestre com carinho

1) Qual é o título do texto?

2) O texto lido pertence ao gênero textual:

- (A) fábula.
- (B) carta.
- (C) música.
- (D) crônica.

3) O texto é composto por quantas estrofes e por quantos versos?

4) Retire da música palavras que rimam com:

a) Aprender: _____

b) Lição: _____

d) Acreditar: _____

e) Pedir: _____

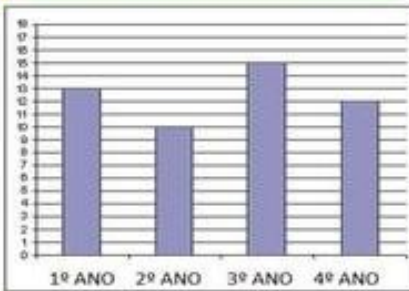
f) Tesouros: _____

g) Lição: _____

TRABALHANDO COM GRÁFICOS



Alunos matriculados em 2020



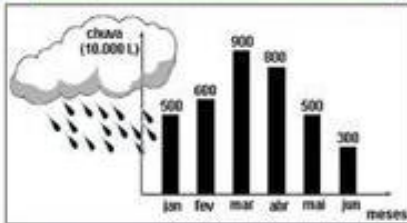
Que ano de escolaridade recebeu mais matrículas? _____

Que ano recebeu menos matrículas? _____

O 1º ano já tinha 10 alunos matriculados, com as novas matrículas terá ____ alunos no total.



Chuvas na cidade da Bahia



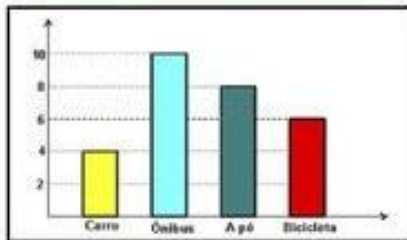
O mês com mais chuva foi _____

O mês com menos chuva foi _____

O mês que teve três vezes mais chuva que junho foi _____



Transporte utilizado pelos garis



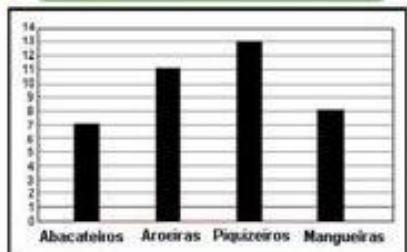
Qual o transporte menos utilizado pelos garis? _____

Foram entrevistados ____ garis no total.

Qual a diferença entre os que vão a pé e os que vão de carro? _____



Árvores plantadas no sítio



A árvore menos plantada foi _____

Quantos abacateiros deve-se plantar ainda para que ela seja a árvore mais plantada? _____

Se plantarmos o dobro de mangueiras, quantas serão? _____

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúna, 03 de novembro de 2.021.

Meu nome é: _____

DIA NACIONAL DO LIVRO



Dia 29 de outubro é celebrado o Dia Nacional do Livro, mas você sabe por quê?

A criação do Dia Nacional do Livro faz referência à data de fundação da Biblioteca Nacional do Rio de Janeiro, que aconteceu em 29 de outubro de 1810.

Nesse período, foi trazido para o local um grande acervo da Real Biblioteca Portuguesa como livros, manuscritos, mapas, moedas e medalhas.

O primeiro livro editado no Brasil foi a obra de Tomás Gonzaga de Aquino *Marília de Dirceu*, em 1808.

Hoje, a Biblioteca Nacional do Rio de Janeiro está entre as dez maiores do mundo.

Adaptado de: <https://www.todamateria.com.br/dia-nacional-do-livro/>

1º) Como é chamado o gênero textual que você leu?

- (A) Entrevista
- (B) Carta de leitor
- (C) Texto informativo
- (D) Biografia

2º) De que fala esse texto?

- (A) Os livros publicados no Brasil
- (B) Da literatura infanto-juvenil
- (C) Das obras de Ruth Rocha
- (D) Da origem do Dia Nacional do Livro



3º) Em que dia se comemora o Dia Nacional do Livro?



- 1 No gráfico a seguir, está representado o número de livros que uma livraria vendeu no mês de fevereiro.



- a) Quantos livros de Matemática e de Português foram vendidos?

- b) Quantos livros foram vendidos, ao todo, no mês de fevereiro?

- 2 Calcule.

a) $273 + 61 =$ d) $239 + 251 =$ g) $469 + 202 =$

b) $842 + 75 =$ e) $390 + 238 =$ h) $625 + 193 =$

c) $129 + 565 =$ f) $566 + 314 =$ i) $423 + 351 =$

3 **Desafio**

Nas adições abaixo, figuras iguais representam algarismos iguais.

Encontre o algarismo correspondente a cada figura.

$\begin{array}{r} + \quad \blacksquare \quad 5 \quad \blacksquare \\ 8 \quad 8 \quad 6 \end{array}$	$\triangle =$ <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> $\blacksquare =$ <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} + \quad \star \quad \circ \quad 9 \\ \star \quad 7 \quad \circ \\ 4 \quad 9 \quad 0 \end{array}$	$\star =$ <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> $\circ =$ <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
---	---	--	--

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúna, 04 de novembro de 2.021.

Meu nome é: _____

Em comemoração ao dia 29 de outubro, que foi o dia nacional do livro, pinte bem colorido o desenho abaixo.



Observe o número da placa do carro desenhado abaixo.



Qual é o valor posicional do algarismo 1 no número da placa desse carro?

- A) 1. B) 10.
C) 19. D) 21.

Observe a numeração do ônibus abaixo.



Qual é o número desse ônibus escrito por extenso?

- A) Seiscentos e vinte e oito.
B) Seiscentos e sessenta e dois.
C) Oitocentos e vinte e seis.
D) Oitocentos e sessenta e dois.

Veja o número abaixo.

132

Esse número pode ser decomposto na forma:

- A) $100 + 2$.
B) $100 + 30$.
C) $100 + 20 + 3$.
D) $100 + 30 + 2$.

Veja abaixo a decomposição de um número no quadro.



Esse número é:

- (A) 4 445
(B) 499
(C) 40 909
(D) 909 004

Melissa irá pagar a televisão que comprou em 36 meses.

Em quantos anos ela irá pagar essa televisão?

- A) 3
B) 6
C) 9
D) 12

Observe o número abaixo.

8 407

Qual é o valor posicional do algarismo 8 nesse número?

- A) 8 unidades de milhar.
B) 8 centenas simples.
C) 8 dezenas simples.
D) 8 unidades simples.

Observe o número abaixo.

68

Esse número pode ser decomposto da forma.

- A) $6 + 8$
B) $60 + 8$
C) $60 + 80$
D) $80 + 6$

Veja abaixo um dos ingressos para uma apresentação de dança.

INGRESSO

478

Nesse ingresso, o algarismo que ocupa a posição das dezenas é?

- A) 4 B) 7 C) 8 D) 0

E.M. "Benedite Luiz Braga"

Ibiúna, 05 de novembro de 2.021.

Meu nome é: _____

Encontre os itens a seguir, na casa-palavras.



- * DIRETORIA * DEPÓSITO * QUADRA
- * SALAS * BIBLIOTECA * REFEITÓRIO
- * COZINHA * DESPESA * PROFESSOR
- * PÁTIO * ALUNO * FUNCIONÁRIOS
- * DIRETOR * BANHEIROS * SECRETÁRIOS

B I B L I O T E C A X B N J K S A L A S
H Y T D I R E T O R I A Ç P Y T R W Q U
Z A B A N H E I R O S J K O E V R X P T
Y F U N C I O N Á R I O S C V B K G H I
F R P A L U N O P T R E D E P Ó S I T O
G H P R I P Á T I O R E W Z B V N M I O
S E C R E T Á R I O S I O Q U A D R A I
Q I R W P R T H J L S V C C O Z I N H A
X K J O I E P R O F E S S O R M E N T Y
B R W R E F E I T Ó R I O W Z T I V A P
G D E S P E N S A B P D I R E T O R K W

www.misturadealegria.blogspot.com

Adiléa

Observe na tabela o número de municípios de alguns estados brasileiros em 2002

Estado	Número de Municípios
Acre	22
Amazonas	62
Bahia	417
Espírito Santo	78
Goiás	246
Mato Grosso	139
Minas Gerais	853
Paraná	399
Piauí	222
Rio de Janeiro	92
Santa Catarina	293
São Paulo	645

1- A quantidade de estados que possui mais municípios que Goiás é:
A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

2- Sabendo que a região Sudeste do Brasil é formada pelos estados de São Paulo, Rio de Janeiro, Espírito Santo e Minas Gerais, quantos municípios existem nessa região?
A) 1 868 B) 1668 C) 1888 D) 1886