

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

Atividades Orientadoras



Educação de Jovens e Adultos

FASE IV

UNIDADE ESCOLAR:	<input type="text"/>	
PROFESSORA	<input type="text"/>	DATA <input type="text"/>
NOME:	<input type="text"/>	
FASE	<input type="text" value="IV"/>	CÓDIGO BNCC <input type="text" value="EFEJAFI/FIILP52"/>



A Árvore de Beto

Beto tinha muita vontade de ter uma árvore de Natal.

Era o sonho dele. Uma árvore grande, como a da casa do Carlinhos. Mas o pai de Beto não podia comprar.

Todo ano ele prometia, mas todo ano acontecia alguma coisa e ele nunca podia dar a árvore para Beto.

Um dia, Beto teve uma ideia. Lá na nossa rua tem um terreno vazio, um terreno baldio. O Beto resolveu plantar uma árvore lá e esperar até que ela crescesse.

Limpou um pedaço do terreno... Arranjou um pouco de adubo com seu Alexandre, o jardineiro...

Comprou uma muda pequenininha de pinheiro...E plantou no terreno.

Todos os dias, Beto regava a mudinha dele. Revolveia a terra em volta, tirava os galhinhos secos, vigiava para não subir formiga. Cuidava da plantinha como se fosse uma gatinha.

E a plantinha foi crescendo forte e bonita.

Eu não sei quanto tempo o Beto cuidou daquela planta. Foi muito tempo...Até que a árvore do Beto ficou grande, cheia de galhos, uma beleza! Prontinha para virar árvore de Natal.

(Ruth Rocha)

1- Responda marcando X, de acordo com o texto que você acabou de ler:

a) Qual era o sonho de Beto?

- () Plantar uma árvore.
() Ter uma árvore maior que a do Carlinhos.
() Ter uma árvore de Natal.

b) Por que o menino não realizava seu sonho?

- () Porque ele se esquecia de pedir.
() Porque seu pai não tinha dinheiro para comprar.
() Porque ele não cuidava da árvore direito.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC



MATEMÁTICA

1- Samira tem uma fábrica que produz enfeites para árvores de Natal.

Veja a produção da semana:

Tipo	segunda	terça	quarta	quinta	sexta
Bola	224.700	130.547	36.987	30.639	365.014
Estrela	12.000	340.584	45.698	258.471	254.471
Casinha	2.400	100.632	458	321.456	63.287
anjo	940	547	147	398	3.014

a) Quantos enfeites foram produzidos na segunda-feira?

b) Quantas casinhas foram feitas na semana?

c) Qual o dia da semana que foram produzidos mais enfeites? Quantos?

d) Qual o dia da semana que foram produzidos menos enfeites? Quantos?

e) Quantos anjos foram feitos na sexta-feira?

f) Em que dia da semana foram produzidas mais casinhas?

g) Qual foi o enfeite mais produzido? Quantos?

h) Qual foi o enfeite menos produzido? Quantos?

2- Resolva as subtrações.

$$\begin{array}{r} 454 \\ -309 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 861 \\ -298 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 693 \\ -384 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 975 \\ -488 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 824 \\ -558 \\ \hline \end{array}$$



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC



LÍNGUA PORTUGUESA

1- Monte um acróstico das palavras abaixo.

F _____
E _____
L _____
I _____
Z _____

N _____
A _____
T _____
A _____
L _____

2- Separe as sílabas das seguintes palavras.

a) Pinheiro _____

b) Natal _____

c) Chaminé _____

d) Biscoito _____

3- Agora forme frase com cada uma das palavras acima:



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

IV

CÓDIGO BNCC

EFFJAFIVM20



MATEMÁTICA

Logo após o Natal, Papai Noel viajou de férias. O destino é segredo, mas sabemos que ele foi para a praia aproveitar o sol dos trópicos.

1- Zé do coco, vende coco na praia. Ele e Papai Noel ficaram muito amigos. Numa manhã, Zé vendeu 12 cocos pequenos, 18 cocos médios e 20 cocos grandes. E 32 pessoas compraram a promoção.

Quanto Zé do coco faturou na manhã?

Veja a tabela de preços:

Coco gelado	
Coco pequeno	R\$ 4,50
Coco médio	R\$ 5,00
Coco grande	R\$ 6,00
Promoção Dois cocos médios	R\$ 8,00

Cálculo

Resposta: _____

2- Papai Noel também tinha contas pra acertar com os vendedores da praia. Durante os 8 dias que ficou frequentando a praia, ele consumiu:

- 15 cocos grandes
- 10 copos de limonada (R\$ 8,00 cada)
- 24 picolés (R\$ 3,50 cada)
- 12 espetinhos de camarão (R\$ 4,00 cada)
- 26 sanduíches naturais (R\$ 5,50 cada)

a) Qual o valor da conta de Papai Noel?

Resposta: _____

b) Quanto ele pagou para o Zé do coco?

Resposta: _____

c) E quanto ele gastou com espetinhos e sanduíches?

Resposta: _____

d) Quando ele foi pagar o menino dos picolés, ele deu uma nota de R\$ 100,00. De quanto foi o troco?

Resposta: _____

3- Resolva as multiplicações.

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

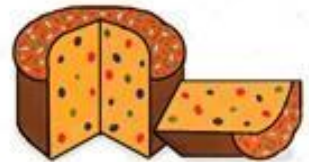
FASE

CÓDIGO BNCC



LÍNGUA PORTUGUESA

1- Encontre no caça-palavras os objetos que fazem parte do Natal.



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