



PREFEITURA MUNICIPAL
BOM JESUS
DO ITABAPOANA



SECRETARIA
MUNICIPAL DE
EDUCAÇÃO

Atividades Orientadoras

3º ANO
Ensino Fundamental 1





UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
3º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF15LP01/EF03LP27

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

Cordel

Cordel é um tipo de poesia popular brasileira, geralmente escrita em versos rimados e que conta histórias de forma simples e divertida. Esses textos costumam falar sobre aventuras, lendas, fatos do dia a dia ou ensinamentos.

O nome cordel vem de um costume antigo: os livretos com essas histórias ficavam pendurados em cordas (cordéis) para serem vendidos em feiras.

Hoje o cordel é encontrado em feiras populares, livrarias, bibliotecas, escolas e também na internet.



1- Responda de acordo com o texto acima.

a) O que é um cordel?

b) De que se fala no cordel?

c) De onde vem o nome cordel?

d) Onde o cordel é encontrado hoje? _____

2-Leia o cordel abaixo.

O Gato Aventureiro

Era uma vez um gatinho
Que gostava de passear,
Saía cedo de casa
Só para o mundo explorar.

Subiu no alto da árvore
Para ver o sol nascer,
Viu passarinhos cantando
E começou a aprender.

Aprendeu que a natureza
É bonita de cuidar,
Que devemos proteger
O lugar de brincar.

Voltou feliz para casa
Depois da grande lição,
Prometendo ser amigo
De toda planta e bichão.



1- Responda.

a) Qual é o gênero textual estudado?

b) Qual é o título do cordel?

c) Retire do cordel palavras que rimam.

2- Copie a terceira estrofe do cordel.

3- Agora crie uma estrofe que dê continuidade ao cordel.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

123 MATEMÁTICA 123

Expressões Numéricas

Numa expressão em que aparecem apenas as operações de adição e subtração, efetuamos cada operação na ordem em que aparecem.

Observe o exemplo:

a) $15 + 4 - 5 =$

$9 - 5 =$

14

b) $18 - 10 + 5 =$

$8 + 5 =$

13

1- Responda as perguntas a seguir.

a) Em uma expressão em que aparecem apenas as operações de adição e subtração, qual é a ordem para efetuarmos?

2- Resolva as expressões abaixo.

a) $27 - 10 + 15 =$	b) $54 - 18 + 22 =$	c) $65 - 31 + 71 =$	d) $82 - 12 + 12 =$
e) $45 + 32 - 10 =$	f) $88 + 56 - 12 =$	g) $24 + 45 - 34 =$	h) $50 + 27 - 38 =$

3- Efetue as operações e complete o quadro.

a	b	c	a + b - c
37	51	20	$37 + 51 - 20 = 68$
58	22	12	
60	60	14	
62	21	08	

4- Resolva as expressões com parênteses.

a) $(13 + 4) + 12 =$ _____

b) $(15 - 12) + 14 =$ _____

c) $(18 + 3) - 5 =$ _____

d) $(17 - 5) + 12 =$ _____

e) $(19 - 2) + 15 =$ _____

f) $(20 - 5) + 15 =$ _____

g) $(57 + 2) - 10 =$ _____



5- Ligue cada expressão numérica ao seu resultado.

$32 - 10 + 8 =$

92

$43 - 18 + 30 =$

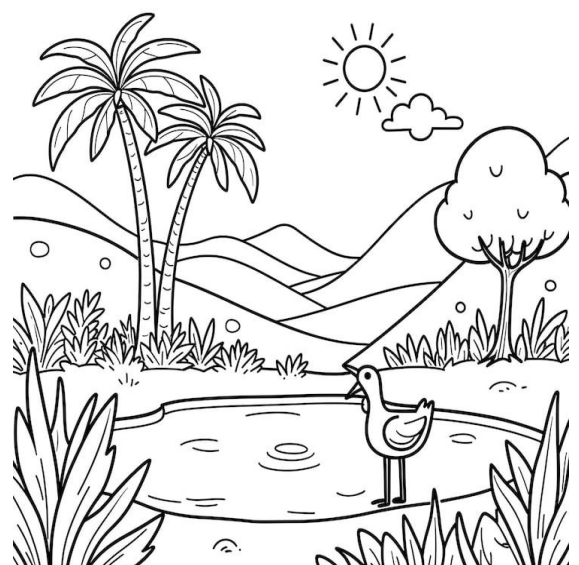
57

$68 + 12 - 23 =$

55

$100 + 12 - 20 =$

30





UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

Ortografia M

Antes de **p** e **b** e, geralmente, em final de palavra, usamos a consoante **m**. Antes de outras consoantes, usamos **n**.

1- Complete as palavras corretamente com m ou n.

- a) ca__po
- b) ta__bor
- c) co__prar
- d) po__te
- e) co__vida
- f) ca__tar
- g) li__po
- h) so__bra
- i) ta__pa
- j) chu__bo
- k) u__bigo
- l) ta__pa

2- Separe as palavras na coluna correta.

campo - santo - compra - sempre - lembra - tinta - franco - rindo - samba – garganta - fingir

3- Dê o que se pede. Atenção! Todas as respostas ou tem **m** ou **n**.

O contrário de:

- a) curto _____
- b) novo _____
- c) raso _____
- d) sujo _____
- e) desembulhar _____



4- Ordene as sílabas, forme palavras e circule as palavras com **m**.

- a) ba-sam _____
- b) pe-lim-za _____
- c) pri-com-do _____
- d) po-cer-em-bre _____
- e) tro-den _____
- f) te-do-pen-a _____

5- Use as palavras abaixo para formar frases:

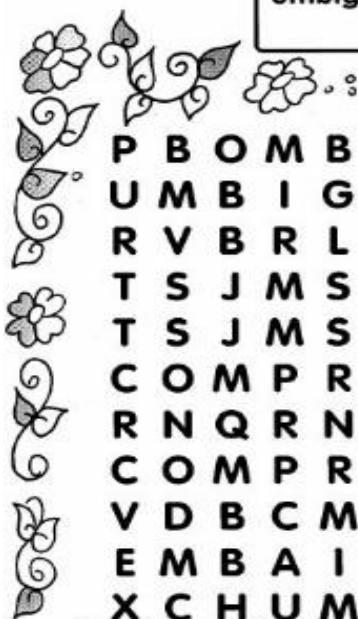
a) campo

b) tempo

c) banco

6- Procure no caça-palavras abaixo palavras com M antes de P e B.

limpar chumbo pomba embaixo
umbigo bombeiro tambor comprido
comprar acompanhar



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

