

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

SEMEEL

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



4º
ano

Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC



LÍNGUA PORTUGUESA

Jacaré – Deixa – Estar



Bem no centro do bosque perdido, existe uma lagoa que chama-se Lagoa-Espelho.

É na Lagoa-Espelho que mora Jacaré-Deixa-Estar, que todos os dias vai ao dentista afiar os dentes.

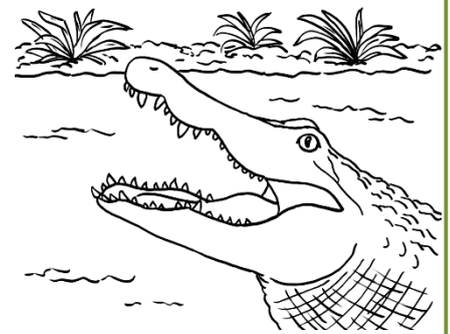
Jacaré deixa-Estar anda sempre vestido de verde e dizem que, de tão velho, já está caduco.

Nas noites claras, ele fica à beira da Lagoa-Espelho, olhando para a lua que se reflete na água.

Jacaré-Deixa-Estar fica muito tempo de olhos parados, e de repente arma uma corrida, joga-se na água, abre a boca e, zuc, zuc quer engolir a lua. Coitado! O que ele faz é beber água. Mas, por um momento, fica convencido que engoliu a lua.

Então, começa a mastigar, revirando os olhos, e achando que a lua é um doce muito gostoso, gelado como sorvete. Mas, depois, olha para o céu, torna ver a lua e diz: “Que história é essa? Pensei que tinha engolido a lua” ... E vai dormir resmungando: “Bem, não pude comer a lua, mas acho que três ou quatro estrelas, pelo menos eu comi!”.

Todas as noites, Jacaré-Deixa-Estar vai olhar a lua, à beira da Lagoa-Espelho. Quando as nuvens cobrem céu, a água da lagoa fica escura e o jacaré se entristece.



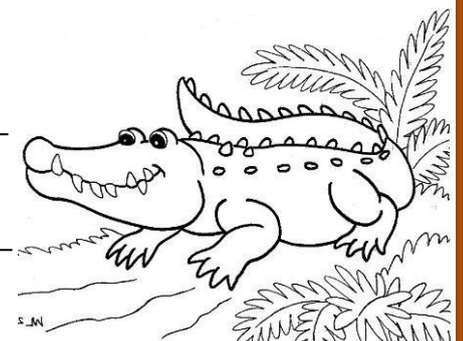
Érico Veríssimo

1- Aponte:

a) O título da história.

b) O autor.

c) O personagem.



2- Onde mora o Jacaré-Deixa-Estar?

3- O que o Jacaré-Deixa-Estar faz todos os dias?

4- Relacione a primeira coluna com a segunda, de acordo com os acontecimentos do texto.

(1) Por que o Jacaré fica olhando para a água da lagoa? () Um doce gostoso.

(2) Qual é a intenção do jacaré ao jogar-se na lagoa? () Para ver a lua.

(3) O que ele pensa que é a lua? () Engolir a lua.

5- Copie do texto a frase onde o jacaré mostra-se conformado e não ter engolido a lua.

6- Marque um x na resposta correta:

a) O que o jacaré faz todas as noites?

Vai olhar a lua à beira da Lagoa-Espelho.

Vai olhar a lua à beira do rio.

Vai olhar a lua à beira do mar.

Vai olhar a lua à beira da piscina.

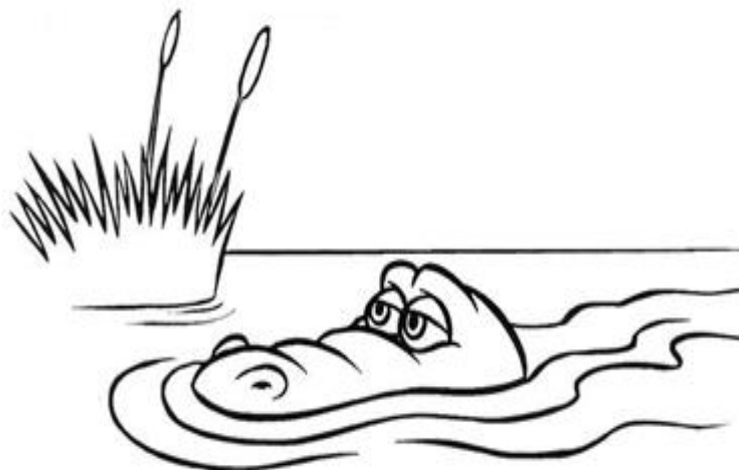
b) O jacaré fica triste:

Quando não vai ao dentista.

Quando não vai a Lagoa-Espelho.

Quando não vai à casa de seus amigos.

Quando as nuvens cobrem o céu e a água da lagoa fica escura.



7- Desenhe o jacaré, a lagoa, a lua no céu e faça um colorido bem lindo.

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC



MATEMÁTICA

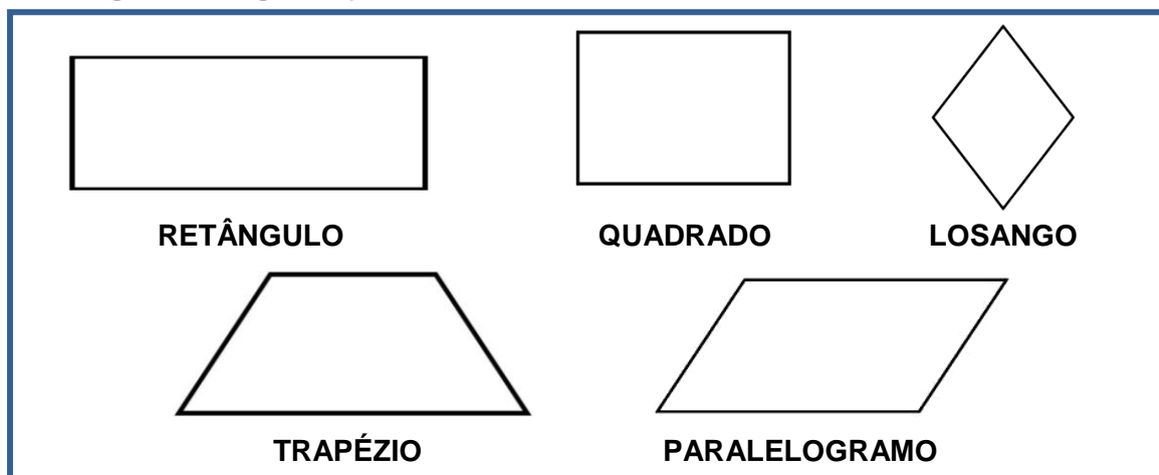
Classificação dos quadriláteros

Quadriláteros são polígonos de quatro lados. Os quadriláteros têm 4 lados, 4 ângulos e 4 vértices.

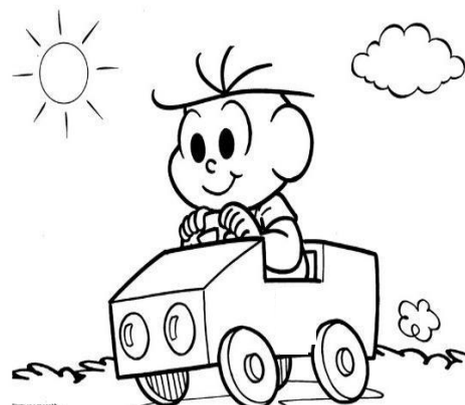
Elementos de um quadrilátero

- ✓ **Lados:** São os segmentos de reta que contornam o **quadrilátero**;
- ✓ **Vértices:** São os pontos de encontro entre dois lados;
- ✓ **Ângulos internos:** São os ângulos determinados por dois lados consecutivos de um **quadrilátero**.

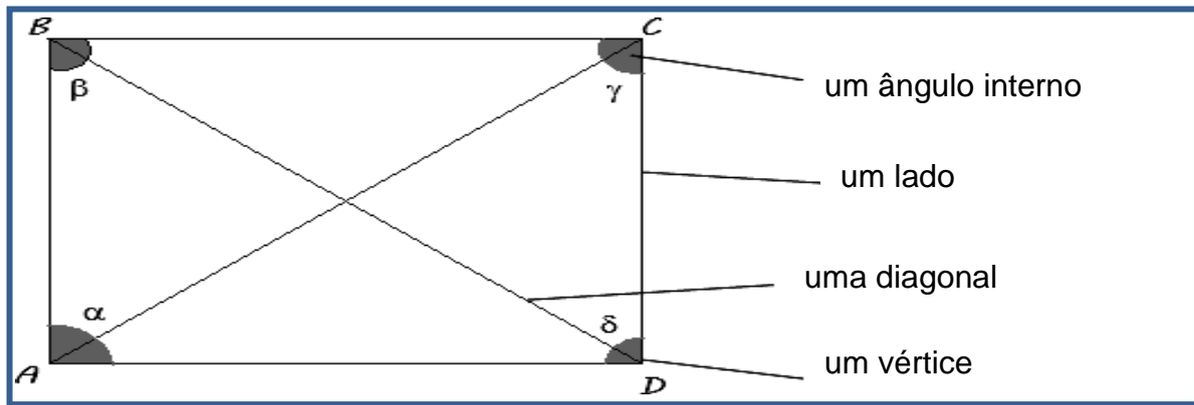
Observe a imagem de alguns quadriláteros.

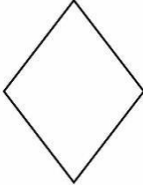


1- Classifique os quadriláteros.

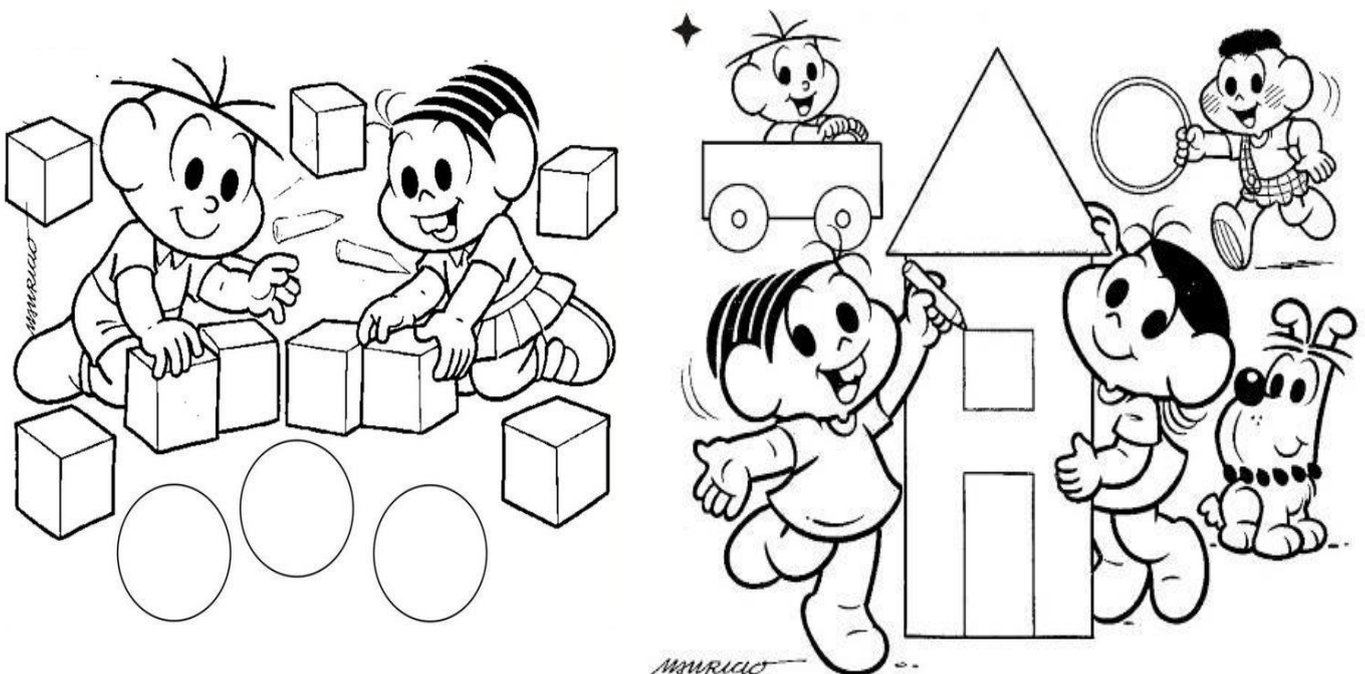


2- Observe o quadrilátero abaixo e complete a tabela.



Quadrilátero	Lados	Ângulos	Vértices
 Quadrado	4 iguais	4 iguais	4
 Losango		4 iguais	
	4 iguais		

3- Pinte os quadriláteros que aparecem nos desenhos abaixo de cores diferentes.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC



Pronomes possessivos

Os **pronomes possessivos** são aqueles que indicam a posse de algo. Eles variam em gênero e número, conforme as pessoas que detêm algo e o número de coisas que elas possuem.

Exemplos de frases com pronomes possessivos:

- ✓ Aquele computador é **meu**.
- ✓ Essas são **minhas** coisas.
- ✓ **Nosso** avô ficou doente e precisou ir ao hospital.
- ✓ **Suas** escolhas são sempre muito boas.

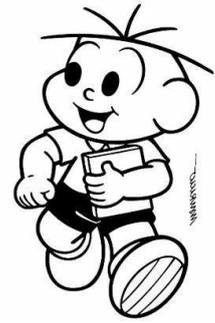
Pessoa do discurso	Pronomes possessivos
1ª pessoa do singular	Meu(s), minha(s)
2ª pessoa do singular	Teu(s), tua(s)
3ª pessoa do singular	Seu(s), sua(s)
1ª pessoa do plural	Nosso(s), nossa(s)
2ª pessoa do plural	Vosso(s), vossa(s)
3ª pessoa do plural	Seu(s), sua(s)



1- Preencha os espaços com os pronomes possessivos do quadro.

vosso - nossa - minha - suas - meus

- a) A camisa do Cebolinha é verde, mas a _____ é amarela.
- b) _____ olhos são castanhos.
- c) Esta casa nos pertence, ela é _____.
- d) Parabéns! _____ notas foram ótimas.
- e) O que vos deram é _____.



2- Use os pronomes possessivos adequados para completar as frases.

- a) O que eu possuo é _____.
- b) O que tu possuis é _____.
- c) O que ele possui é _____.
- d) O que nós possuímos é _____.
- e) O que vós possuís é _____.
- f) O que eles possuem é _____.



3- Leia a tirinha da Turma da Mônica abaixo e responda as questões a seguir.



a) Qual é o nome dos personagens que aparecem na tirinha?

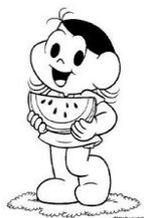
b) Em que Magali estava pensando?

c) O que o Cascão perguntou para Magali?

d) Qual era a dúvida da Magali?

4- Marque um x na resposta correta:

- a) () Magali é uma menina esperta.
- b) () Magali não gosta de comer.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC



MATEMÁTICA

1- Pense e responda.

- a) $5 \times 3 =$ _____ d) $6 \times 9 =$ _____ g) $7 \times 6 =$ _____ j) $8 \times 6 =$ _____
b) $5 \times 5 =$ _____ e) $6 \times 8 =$ _____ h) $7 \times 8 =$ _____ k) $8 \times 4 =$ _____
c) $5 \times 6 =$ _____ f) $6 \times 7 =$ _____ i) $7 \times 9 =$ _____ l) $8 \times 3 =$ _____

2- Resolva os problemas.

a) Uma costureira distribuiu, igualmente, 87 vestidos a 9 crianças. Quantos vestidos recebeu cada criança?

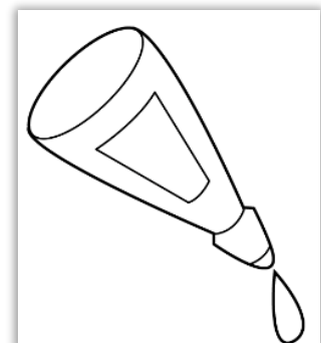
Cálculo



Resposta: _____

b) Numa escola, a diretora guardou 68 tubos de cola em 6 caixas. Quantos tubos ela guardou em cada caixa?

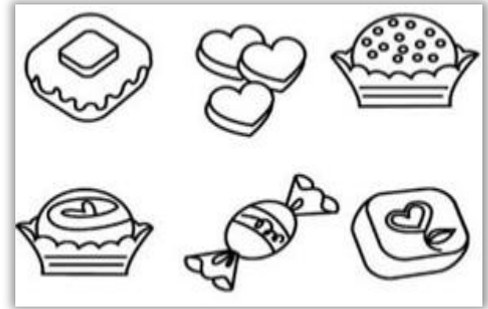
Cálculo



Resposta: _____

c) Uma doceira distribuiu, igualmente, 162 doces para 4 vendedores. Quantos doces recebeu cada vendedor?

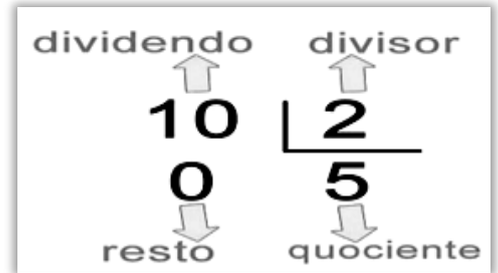
Cálculo



Resposta _____

d) Numa divisão, o dividendo é 45 e o divisor é 5. Qual é o quociente? E o resto?

Cálculo



Resposta: _____

e) Um colégio tem 6 turmas no 4º ano, com 40 alunos cada. Quantos alunos estudam no 4º ano?

Cálculo



Resposta: _____

f) Seu João vendeu 124 litros de leite no mês de abril e 6 vezes mais no mês de maio. Quantos litros de leite seu João vendeu nos dois meses?

Cálculo



Resposta: _____

3- Arme e efetue.

a) $234 + 324 =$ _____ c) $456 \times 7 =$ _____

b) $235 - 326 =$ _____ d) $246 \div 6 =$ _____

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC



GEOGRAFIA

Hidrografia: as águas dos oceanos, mares, rios e lagos

A maior parte da superfície da terra é coberta pelas **águas** e quase a totalidade delas é **salgada**.

A grande extensão de água salgada forma os **oceanos e mares**.

Oceano é uma grande extensão de água salgada.

Mar é uma parte do oceano que fica em contato com a terra.

A faixa de terra banhada pelo mar chama-se **litoral**. No litoral ficam as praias.

Lago é uma extensão de água, doce ou salgada, cercada de terra.

Lagoa é um pequeno lago.

Rio é um curso de água que deságua em outro rio, no mar ou num lago.

Riacho, córrego ou ribeirão são rios mais estreitos e mais rasos.

Livro: Aprender Mais. Déborah Pádua Mello Neves

1- De que é formada a hidrografia?

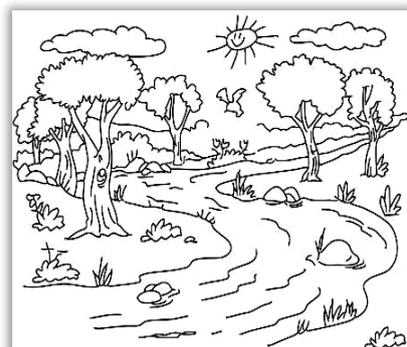
2- De que é formada a maior parte da superfície da terra?

4- Assinale **sim** ou **não**.

A água dos rios é salgada.

 Sim Não

A água dos mares e oceanos é salgada.

 Sim Não

A água é um recurso indispensável para os seres vivos. Na natureza, encontramos a água em três estados:

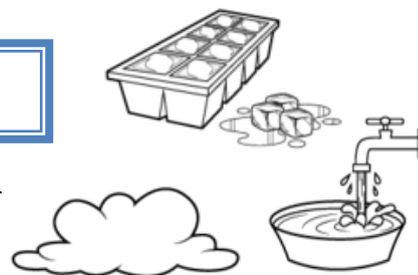
- ✓ **Líquido:** em rios, lagos, mares, oceanos e abaixo da superfície terrestre (águas subterrâneas);
- ✓ **Gasoso:** no ar que respiramos, na forma de vapor de água;
- ✓ **Sólido:** nas geleiras e nos icebergs presentes nos locais mais frios do planeta.

Apesar de haver uma grande quantidade de água no planeta, a maior parte dela (97%) é salgada e está em mares e oceanos. Apenas uma pequena parte da água doce está disponível nos rios, lagos e sob a superfície, para ser utilizada pelos seres humanos.

No Brasil, a maior parte de água doce que utilizamos vem dos rios.

4- Complete as frases com as palavras do quadro.

Sólido – Líquido – Gasoso



- a) O ar é matéria no estado _____
- b) O óleo é matéria no estado _____
- c) A pedra é matéria no estado _____

5- Complete o quadro com as informações que faltam. Veja o exemplo.

Sólido	Líquido	Gasoso
areia	refrigerante	gás de cozinha

6- Marque V para as informações verdadeiras e F para as falsas.

- Apenas uma pequena parte da água do planeta é doce.
- No planeta existe muito mais água do que terra.
- 97% da água no planeta é doce.
- 97% da água no planeta é salgada.
- No Brasil, a maior parte de água doce que utilizamos vem dos rios.
- No Brasil, a maior parte de água doce que utilizamos vem dos mares.

