

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

**SEMEEL**

*A mudança está em nossas mãos*

# Atividades Orientadoras



**3º  
ano**



# Ensino Fundamental

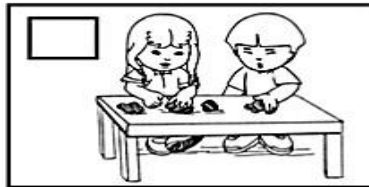
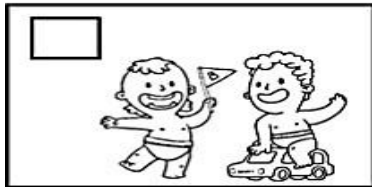
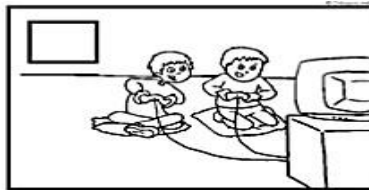
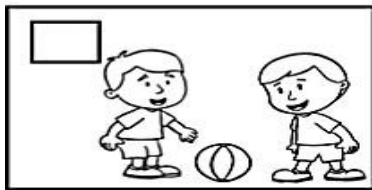


2- Leia novamente o poema “Ser criança” e observe os versos e as estrofes para responder.

- a) Escreva o que são versos: \_\_\_\_\_
- b) Quantos versos tem neste poema? \_\_\_\_\_
- c) Escreva o que são estrofes: \_\_\_\_\_
- d) Quantas estrofes há neste poema? \_\_\_\_\_

3- Leia as frases, relacione-as com as figuras, depois capriche na pintura:

- ( 1 ) Os meninos jogam vídeo game.
- ( 2 ) As meninas estão felizes na gangorra.
- ( 3 ) Os dois irmãos jogam bola no quintal.
- ( 4 ) As crianças fizeram um castelo de areia.
- ( 5 ) João e Maria brincam sentados na mesa.



4- Observe as figuras e escreva uma frase com cada uma delas:



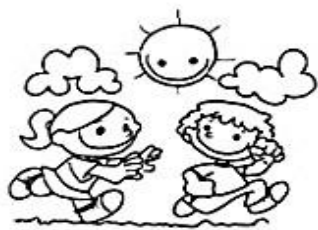
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

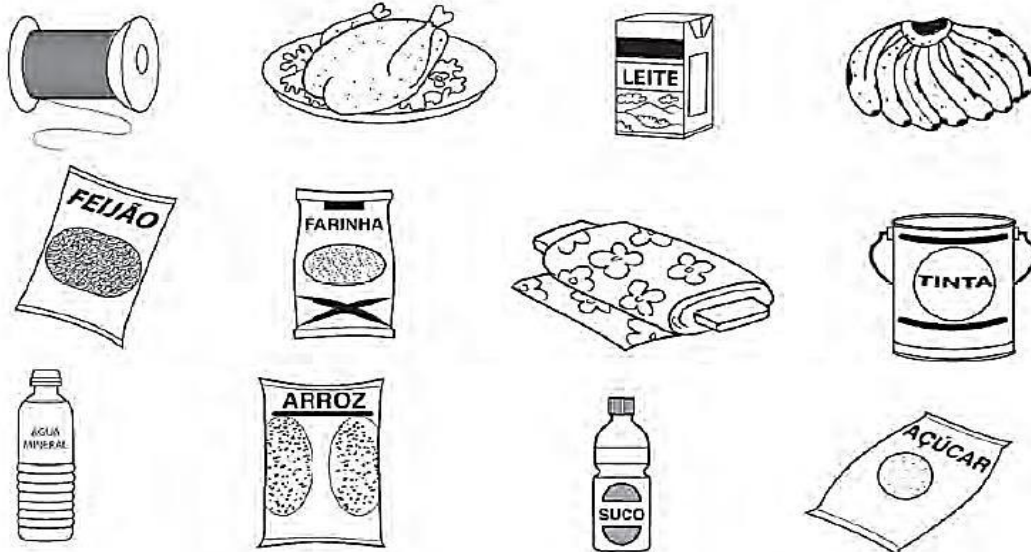
SEGUNDA
  TERÇA
  QUARTA
  QUINTA
  SEXTA

CÓDIGO BNCC



## MEDIDAS DE CAPACIDADE

1. Pinte ou circule os produtos que são vendidos em litros (l) ou mililitros (ml).



2. Algumas embalagens menores contêm menos de um litro, isto é, mililitros de líquido. Esta garrafa de água tônica, por exemplo, contém 500 ml, o que equivale a:

- ( ) um quarto de litro
- ( ) um terço de litro
- ( ) meio litro



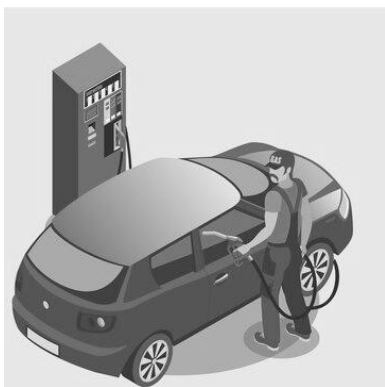
3. Quantos copos de 250 ml são necessários para encher uma garrafa PET de dois litros?

\_\_\_\_\_



4. Resolva os problemas abaixo:

A. O automóvel de Osvaldo consome 5 litros de gasolina por dia. Quantos litros de gasolina são necessários no período de uma semana? E no período de um mês com 31 dias?



Resposta: \_\_\_\_\_

B. A caixa-d'água de uma casa, com capacidade para 5.000 litros de água, já foi ocupada com 3.290 litros. Quantos litros ainda faltam para enchê-la?



Resposta: \_\_\_\_\_

C. Quantas canecas cheias como esta de 250 ml são necessárias para completar um galão de 5 litros?



250 ml



5 l

Resposta: \_\_\_\_\_

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)  ANO DE ESCOLARIDADE  DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA  TERÇA  QUARTA  QUINTA  SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF15LP02



## ORTOGRAFIA - QUA - QUE - QUI

1. – Leia o texto com atenção.

### **Piquenique no parque**

Jaqueline e Roque são irmãos.

Sábado, eles foram ao parque com seus pais.

Quando chegaram, foram diretamente para os brinquedos.

Depois, toda a família foi fazer um piquenique debaixo de um coqueiro. Jaqueline colocou a toalha e ajeitou o lanche: pães de queijo, quibes, sucos, tortinhas e quindins.

Eles comeram e voltaram felizes para casa.

Graça Boquet

2. Escreva o nome dos irmãos.

\_\_\_\_\_

3. Para onde eles foram no sábado?

\_\_\_\_\_

4. Cite o que eles levaram para o lanche.

\_\_\_\_\_

5. Complete as palavras com as sílabas qua, que, qui.



a \_\_\_\_\_ rela



ca \_\_\_\_\_



bi \_\_\_\_\_ ni



a \_\_\_\_\_ rio



peri \_\_\_\_\_ to

6. Leia as palavras abaixo, escreva-as no quadro de acordo com as sílabas indicadas.

**QUADRO - QUATI - QUILO - QUEIJO**  
**CAQUI - QUEROSENE - MACAQUINHO**  
**QUARENTA - AQUARELA - QUIBE**  
**PIQUENIQUE - QUINTO - PERIQUITO**  
**PEQUENO - QUENTE**



Capriche na sua letra!

| <b>QUA</b> | <b>QUE</b> | <b>QUI</b> |
|------------|------------|------------|
| .....      | .....      | .....      |
| .....      | .....      | .....      |
| .....      | .....      | .....      |
| .....      | .....      | .....      |
| .....      | .....      | .....      |

7. **Escolha palavras** do quadro acima e **forme frases** bem criativas.

a) Com o ponto de interrogação.

\_\_\_\_\_

b) Com o ponto de exclamação.

\_\_\_\_\_

c) Com o ponto final.

\_\_\_\_\_

8. Copie as frases abaixo obedecendo os espaços entre as palavras.

a) **JaquelineeRoquesãoirmãos.**

\_\_\_\_\_

b) **Jaquelinecolocouatoalhaeajetoulanche:pãesdequeijo,quibes, sucos,tortinhasequindins.**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)  ANO DE ESCOLARIDADE  DATA

3º ANO

32ª SEMANA (25/09 – 29/09)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA  TERÇA  QUARTA  QUINTA  SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF03MA20

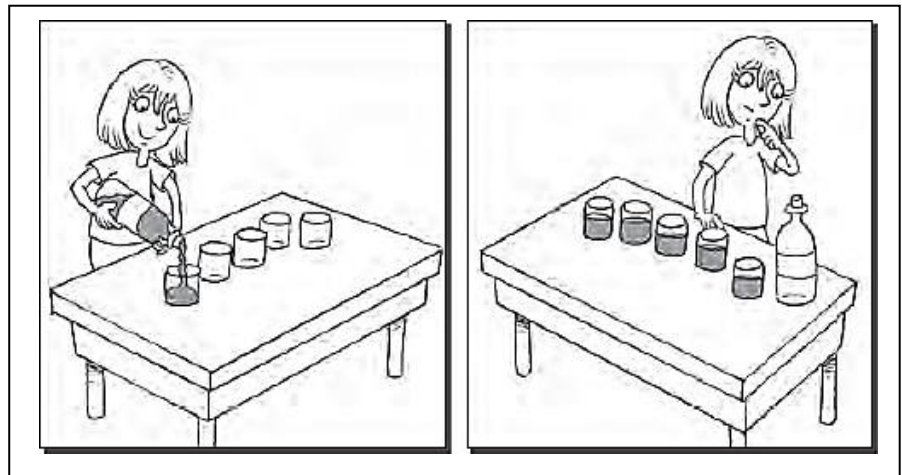


# MATEMÁTICA

## TRABALHANDO COM MEDIDAS

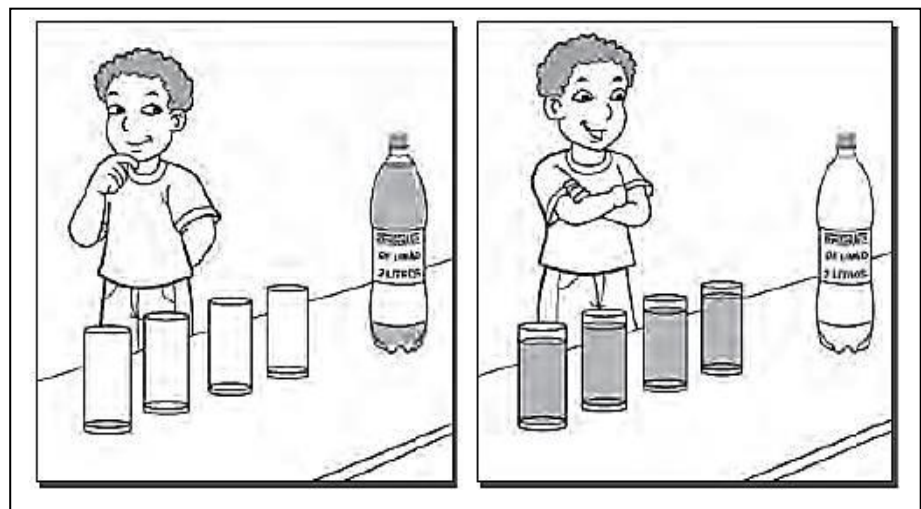
1. Sabendo que, em cada copo, foram colocados 300 ml de refrigerante, qual a capacidade dessa garrafa?

- A. ( ) 1 litro  
B. ( ) 1 litro e meio  
C. ( ) 2 litros  
D. ( ) 2 litros e meio



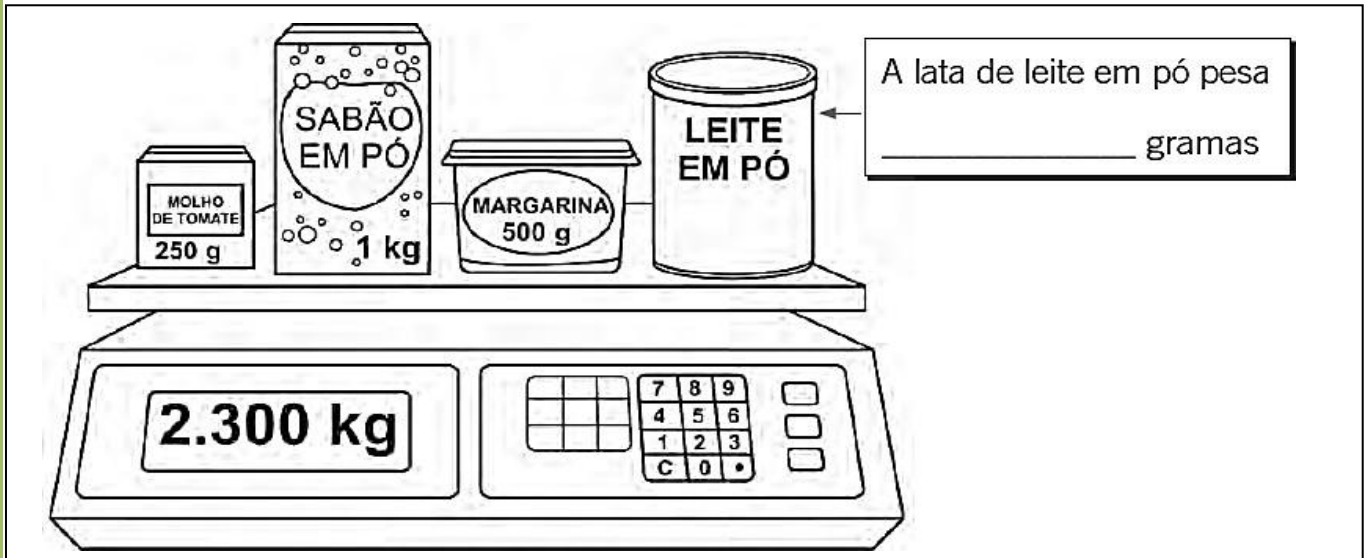
2. Sabendo que a garrafa abaixo comporta dois litros de refrigerante, qual é a capacidade de cada copo?

- A. ( ) 300 ml  
B. ( ) 200 ml  
C. ( ) 250 ml  
D. ( ) 500 ml





3. Descubra quanto pesa a lata de leite em pó.



4. Então observe as garrafas de leite e responda as perguntas:

Somando todas essas garrafas, quantos litros de leite temos no total?

- A. ( ) 8 litros e meio
- B. ( ) 15 litros
- C. ( ) 10 litros
- D. ( ) 9 litros.



5. Uma torneira pingando desperdiça em um dia 46 litros de água.



Depois de uma semana qual será o desperdício de água?

- A. ( ) 100
- B. ( ) 300
- C. ( ) 322
- D. ( ) 346

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)  ANO DE ESCOLARIDADE  DATA

3º ANO

32ª SEMANA (25/09 – 29/09)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF03HI10



## Toda cidade possui espaços públicos e os privados

**Os espaços públicos** são os lugares administrados pelo governo e pertencem à população. Exemplos: as praças, as ruas, os parques, as avenidas, as praias que existem em cidades litorâneas etc.

**Os espaços privados** pertencem a pessoas ou empresas, são exemplos de espaços privados: casas, lojas comerciais, escolas particulares, shopping centers. Geralmente, os espaços privados são mantidos pelos proprietários, eles cuidam e fazem a manutenção para a sua preservação.

→ Os **espaços públicos** são de responsabilidade do governo; as prefeituras, por exemplo, cuidam das praças, fazendo a manutenção dos bancos e dos jardins.

1. Marque com um X as ilustrações em que há espaços públicos.



BIBLIOTECA MUNICIPAL



ESCOLA MUNICIPAL



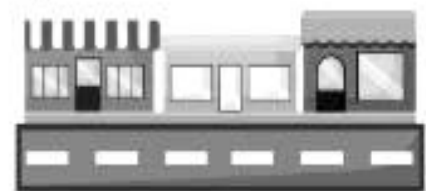
MERCADINHO



POSTO DE SAÚDE



SALÃO DE CABELEIREIRO



RUA