

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

Atividades Orientadoras



Educação de Jovens e Adultos

FASE V

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE **IV e V**

CÓDIGO BNCC EF35LP03, EF35LP04 e EF04LP04

LP

LÍNGUA PORTUGUESA

REVISÃO MENSAL



Todos os dias acontecem acidentes de trânsito em algum lugar. Para evitar esses acidentes, temos que respeitar as leis de trânsito, porque elas foram feitas para auxiliar a todos. Por isso, é importante prestar bastante atenção nas dicas e cuidados no trânsito:



ATIVIDADE

01 Segundo a tirinha, o que devemos respeitar no que diz respeito aos cuidados no trânsito?

02 Para que foram criados os limites de velocidade?

03 Qual é a regra de trânsito para crianças no interior dos veículos?

04 Acentue as palavras com o acento agudo (´) ou circunflexo (^).

lâmpada

água

camarã

calice

tremulo

página

comodo

café

bonus

índio

05 Em quais letras do alfabeto usamos acento circunflexo? E em quais usamos o acento agudo?

A

agudo

B

circunflexo

06 Relacione corretamente.

(1) acento agudo

() Indica som fechado.

(2) acento circunflexo

() Indica som aberto.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

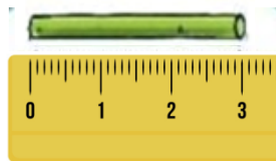
FASE **IV e V**

CÓDIGO BNCC EF03MA19 e EF04MA20

MA MATEMÁTICA

REVISÃO MENSAL

01 Veja como Rodolfo, Cristiano e Rodrigo mediram o comprimento do canudinho. Qual deles está certo? Por quê?



A medida do comprimento do canudinho é igual a 3 cm.



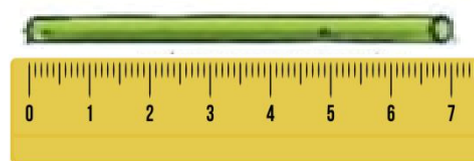
Rodolfo



A medida do comprimento do canudinho é igual a 4 cm.



Cristiano

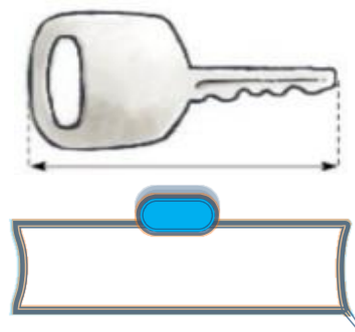
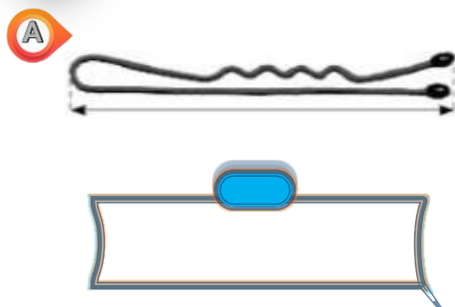


A medida do comprimento do canudinho é igual a 7 cm.

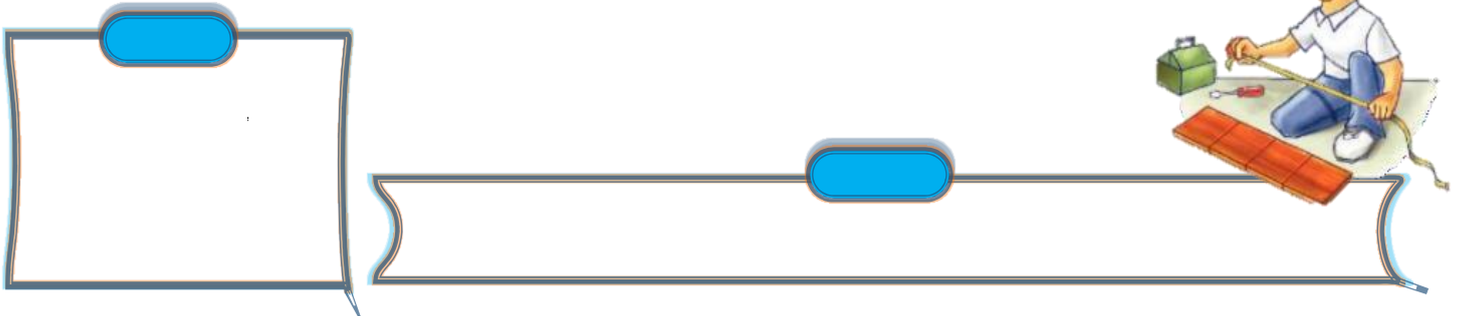


Rodrigo

02 Com a régua, meça o comprimento de cada figura.

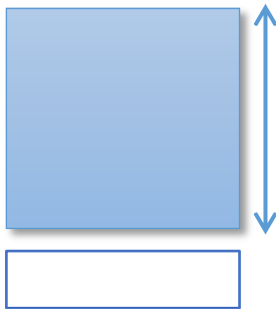


03 Arthur comprou 4 placas de madeira com 25 cm de comprimento cada uma, para montar uma prateleira. Qual é o comprimento das 4 placas juntas em centímetros? E em metros?

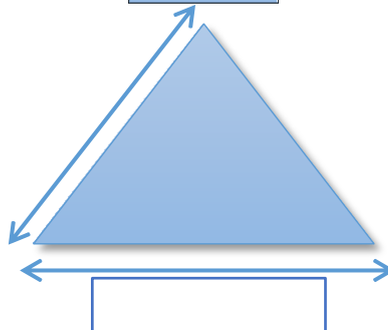


04 A medida do comprimento de um contorno chama-se perímetro, ou seja, a soma de todos os lados.

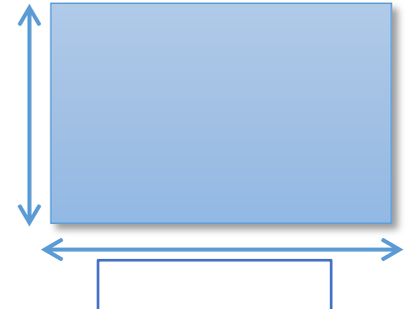
A quadrado



B triângulo



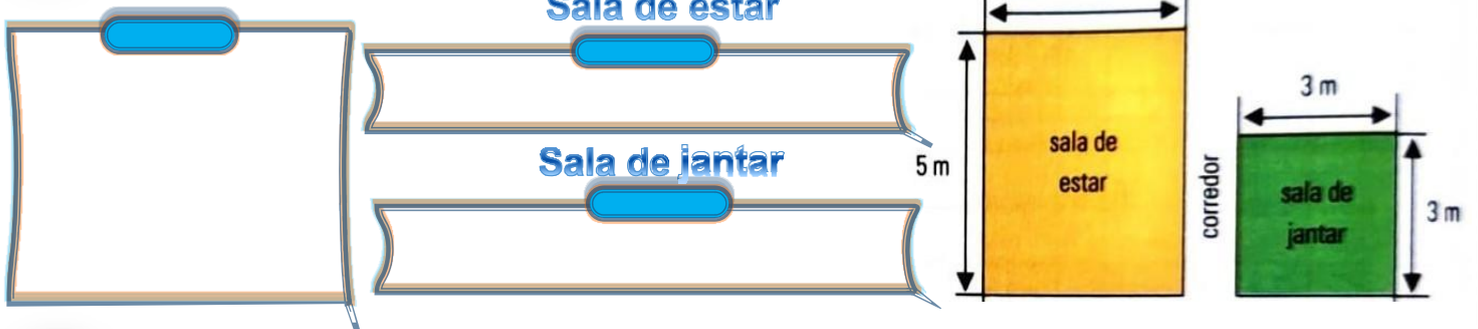
C retângulo



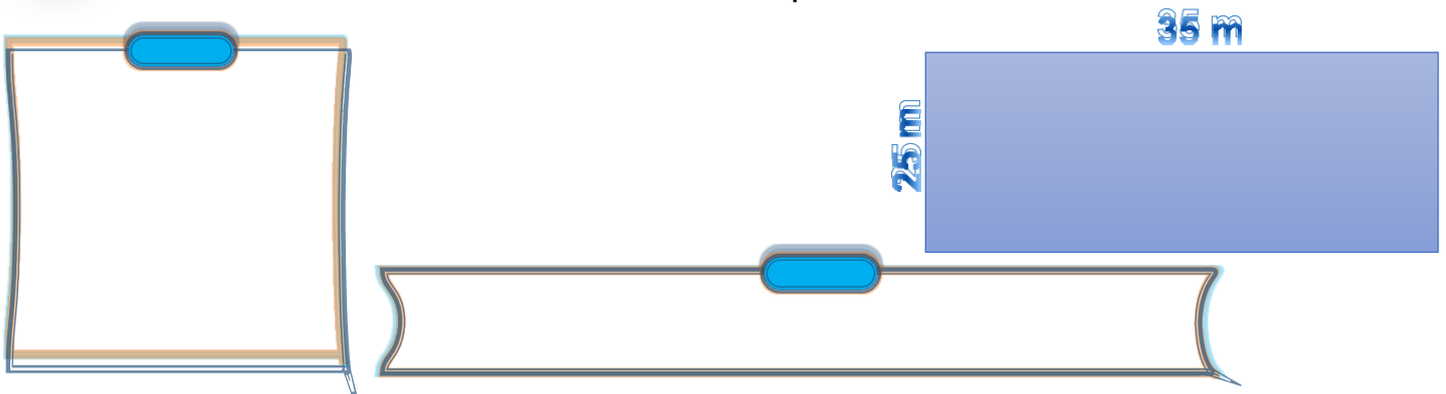
05 Carolina está reformando sua casa. Observe a planta de dois cômodos da casa. Calcule. Qual é o perímetro dos cômodos separadamente.

Sala de estar

Sala de jantar



06 Um terreno mede 35m por 25m. Foram colocadas três voltas de arame ao redor dele. Quantos metros de arame foram usados para dar uma volta do terreno?



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE **IV e V**

CÓDIGO BNCC EF05LP03

REVISÃO MENSAL

01 Separe as sílabas das palavras e pinte a que for tônica. Depois, classifique-as

em:

oxítona - última sílaba

paroxítona - penúltima sílaba

proparoxítona - antepenúltima sílaba

| Palavras | Separação silábica | | | | Classificação |
|----------|--------------------|--|--|--|---------------|
| Caneca | | | | | |
| Mundo | | | | | |
| Telefone | | | | | |
| Girafa | | | | | |
| Macaco | | | | | |
| Problema | | | | | |
| Celular | | | | | |
| Mágica | | | | | |
| Coração | | | | | |
| Bíblia | | | | | |
| Tênis | | | | | |
| Cipó | | | | | |
| Saída | | | | | |

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE **IV e V**

CÓDIGO BNCC EF04MA22, EF04MA25

MA

MATEMÁTICA

REVISÃO MENSAL

01 Escreva em algarismos as horas indicadas abaixo:

A Nove horas da noite.

B Oito e meia da manhã.

C Cinco e quarenta de tarde.

D Quinze para as três da madrugada.

E Dez para as duas da tarde.



02 O relógio digital de Cristina está atrasado em 10 minutos.

A Qual é a hora certa?

B O relógio de Beto está adiantado ou atrasado? Quanto?

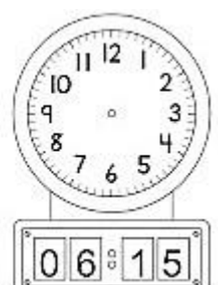
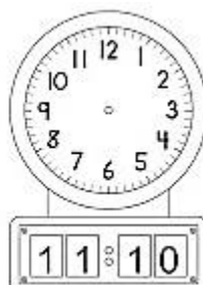
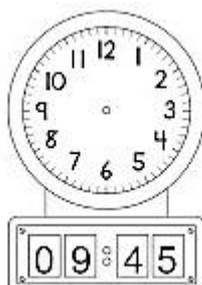


Relógio de Cristina



Relógio de Beto

03 Coloque os ponteiros do relógio analógico nos algarismos corretos para indicar as horas que estão no relógio digital.



04

Observe e responda.

DESPESAS DA FAMÍLIA
Mês de setembro

| | |
|-------------------|------------|
| Aluguel..... | R\$ 450,00 |
| Supermercado..... | R\$ 170,00 |
| Luz..... | R\$ 54,00 |
| Internet..... | R\$ 80,00 |
| Telefone..... | R\$ 76,00 |
| Escola..... | R\$ 300,00 |
| Diversos..... | R\$ 180,00 |

Icons: credit card, calculator, coins, family (man, woman, child).

| | |
|--|----------------------|
| Qual a maior despesa dessa família? | <input type="text"/> |
| Qual é a menor? | <input type="text"/> |
| Qual é o gasto total em aluguel, internet, telefone e supermercado? | <input type="text"/> |
| Com R\$ 800,00 por mês, consegue-se pagar essa despesa? Qual o total das despesas? | <input type="text"/> |
| Sabendo que o salário mínimo atual é de R\$ 1.212,00, vai sobrar ou vai faltar dinheiro depois de pagar todas as despesas? Quanto? | <input type="text"/> |

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA DATA

NOME:

FASE **IV e V** CÓDIGO BNCC **EF04LP02**

LP **LÍNGUA PORTUGUESA**

REVISÃO MENSAL

01 Marque com X as palavras que têm dígrafos.

() mosquito

() abelha

() espelho

() carroça

() florescer

() piscina

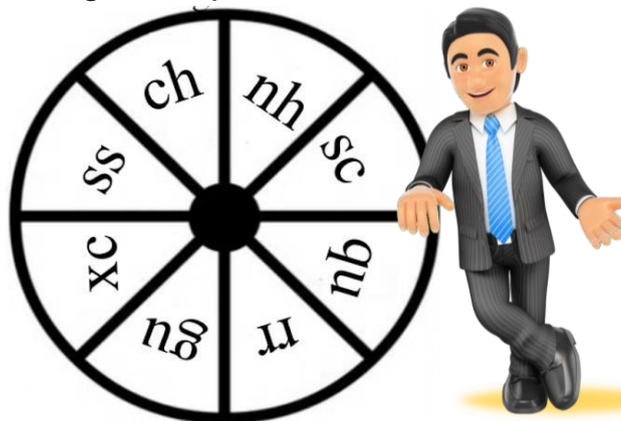
() estrela

() assado

() ninho

() exceção

02 Escreva palavras com os dígrafos que estão dentro do círculo e depois separe-as em sílabas.



Formar palavras

Separar as sílabas

| | |
|----|--|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |
| 6. | |
| 7. | |
| 8. | |

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |



03

Qual dígrafo falta? Complete:

___veiro

gue___eiro

mi___aral

le___ador

trave___ura

___erido

na___imento

ca___o

o___o

Tabela de dígrafos

ch

rr

gu

xc

lh

sc

nh

sç

qu

ss

04

Circule as palavras em que **gu** ou **qu** não caracteriza dígrafo.

Atenção: Somente serão considerados dígrafos as letras **gu** e **qu** quando estiverem seguidas das vogais 'e' ou 'i'



isqueiro

quente

fogueira

aquático

líquido

brinquedo

aguado

preguiça