

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

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
3º ANO

DATA
20ª semana – 27/06 a 01/07

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA
 TERÇA
 QUARTA
 QUINTA
 SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF03MA01 / EF03MA13 / EF03MA04 / EF03MA06

MATEMÁTICA



REVISANDO

⇒ Ordem Crescente = do MENOR para o MAIOR. Usa-se <
 $0 < 1 < 2 < 3 < 4 < 5 < 6 < 7 < 8 \dots$
 ⇒ Ordem Decrescente = do MAIOR para o MENOR. Usa-se >
 $\dots 8 > 7 > 6 > 5 > 4 > 3 > 2 > 1 > 0$

1. Coloque os números em ordem crescente:

57 - 207 - 31 - 6 - 89 - 125 - 430 - 18 - 568 - 45 - 2 - 320 - 110

2. Agora, em ordem decrescente:

21 - 103 - 324 - 75 - 15 - 609 - 33 - 47 - 180 - 12 - 95 - 7 - 210

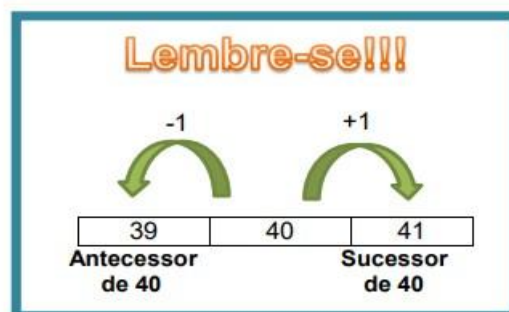
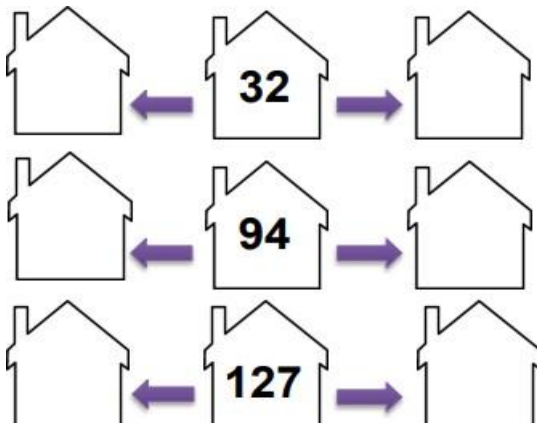
3. Escreva os números por extenso:

a) 150 - _____

b) 347 - _____

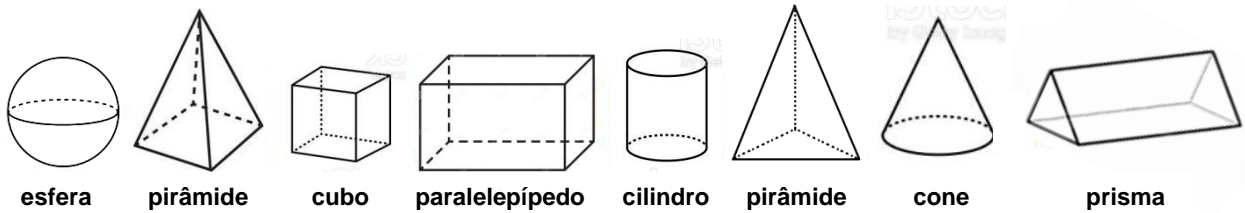
c) 1.724 - _____

4. Dê o antecessor e o sucessor dos numerais abaixo:

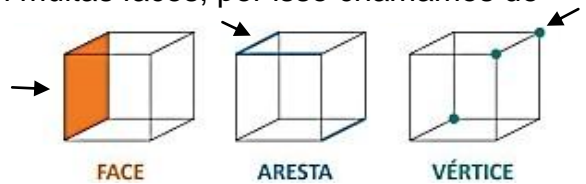


SÓLIDOS GEOMÉTRICOS

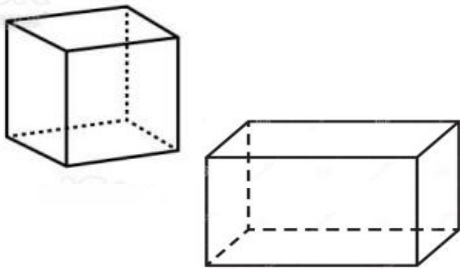
▪ São **figuras geométricas tridimensionais**: possuem **três dimensões** (comprimento, largura e profundidade). Logo, são **figuras espaciais**. Chamamos também de figuras **não planas**.



- A esfera, o cilindro e o cone são **corpos redondos**.
- O cubo, o paralelepípedo e outros prismas têm muitas faces, por isso chamamos de poliedros.
- As pirâmides também são **poliedros**.
- Os poliedros têm **faces, vértices e arestas**.



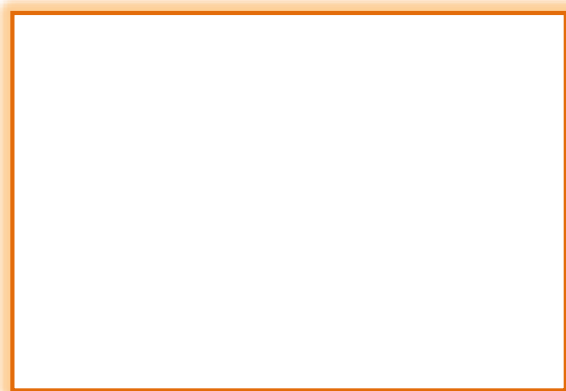
5. Observe o cubo e o paralelepípedo e responda.



- Conte suas faces: cubo _____ paralelepípedo _____
- Conte suas arestas: cubo _____ paralelepípedo _____
- Conte seus vértices: cubo _____ paralelepípedo _____
- O que há de semelhante entre eles?

➤ E o que há de diferente?

6. Murilo foi ao mercado e comprou: 18 reais de pães e 23 reais de queijo. Qual foi o valor de sua compra?



Resposta: _____

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
3º ANO

DATA
20ª semana – 27/06 a 01/07

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF02LP01/EF03LP09/EF35LP04

LÍNGUA PORTUGUESA



AGRUPANDO SUBSTANTIVOS

1 – Circule a palavra que não faz parte do grupo.

A

violão	bateria
piano	pneu
flauta	violino

B

caneta	borracha
lápis	caderno
apontador	celular

C

salada	arroz
feijão	farofa
carne	ralador

D

margarida	mangueira
rosa	gardênia
petúnia	gerânio

Todas as coisas têm um nome. As palavras que nomeiam seres, objetos, sentimentos e todas as coisas são chamadas de **substantivos**.

Frutas



Animais



PARA
LEMBRAR:

SUBSTANTIVOS PRÓPRIOS E COMUNS

- ✚ **Substantivo próprio** é o nome de uma entidade específica. Por exemplo: uma pessoa, uma organização ou um lugar. **Substantivos próprios** sempre têm a primeira letra maiúscula.
- ✚ **Substantivo comum** é o nome genérico que se dá a um mesmo grupo de seres ou de objetos ou que designa uma abstração, pois serve para todos os indivíduos de uma mesma categoria, e, por isso, vem em letra minúscula.

3. Complete com substantivos iniciados com as letras indicadas.

Letra	Nome de pessoa	Nome de fruta	Nome de animal
A			
B			
C			

4. Pinte a coluna do quadro acima em que a letra inicial dos nomes foi escrita com **maiúscula**, pois são nomes próprios.
5. Copie apenas as palavras que devem ser escritas com letra inicial **maiúscula**.

caju carlos planta brasil revista luciana teresa
livro davi bombom catarina couve computador caneta

6. Leia o bilhete a seguir e responda ao que se pede.

Mamãe,

**Fui brincar um pouco na casa da Raquel. Quando eu voltar, passo na padaria e compro um bolo para comer depois do almoço. Volto logo,
Daniele 20/05/2022**

- a) Copie do bilhete um nome comum que indica o local de moradia. _____
- _____
- b) Grife os nomes próprios escritos no bilhete.
- c) Copie do bilhete o nome do local onde se vende pão. _____
- d) A palavra mamãe é um nome comum ou próprio? _____
- e) Que palavra do bilhete é o nome de um alimento? _____
- f) Que palavra do bilhete nomeia uma refeição? _____
- _____

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

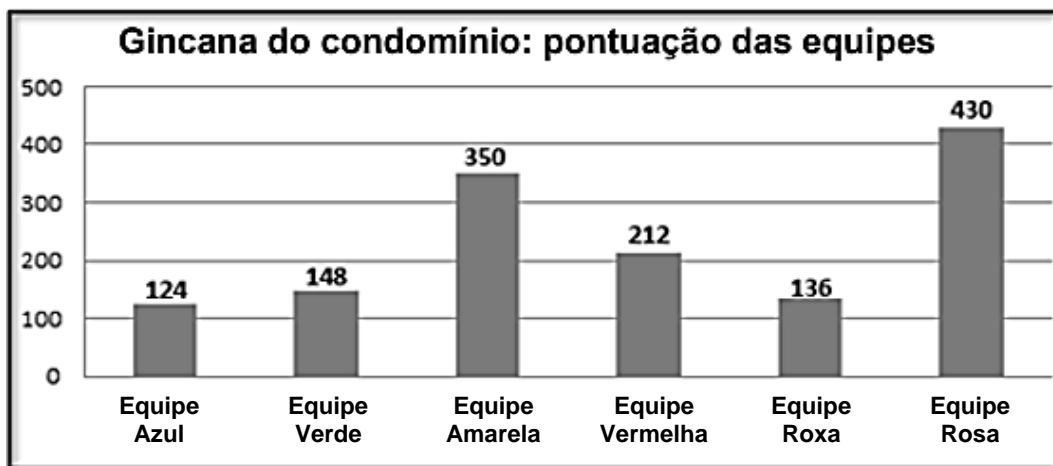
SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

MATEMÁTICA



1. Houve uma gincana no condomínio de Terezinha. No fim da gincana, o síndico expôs o resultado em forma de gráfico. Veja:



- a) Quais informações podemos perceber no gráfico acima?

- b) Qual é a importância do título em um gráfico? _____

- c) Qual equipe venceu a gincana? _____ E qual perdeu? _____

- d) Quantos pontos fizeram as duas últimas colocadas juntas?

- e) Responda com um numeral ordinal: qual a posição da última colocada?

- f) A equipe que ficou em 4º lugar foi a...

- g) Escreva por extenso a pontuação da equipe vencedora.

2. Arme e efetue:

a) $523 + 258 =$	e) $640 - 152 =$
b) $686 + 136 =$	f) $818 - 209 =$
c) $477 + 299 =$	g) $961 - 308 =$
d) $348 + 179 =$	h) $466 - 215 =$

C	D	U

C	D	U

C	D	U

C	D	U

C	D	U

C	D	U



C	D	U

C	D	U



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
3º ANO

DATA
20ª semana – 27/06 a 01/07

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF03LP01/ EF03LP02

LÍNGUA PORTUGUESA

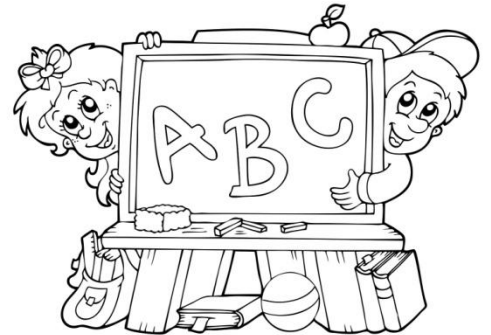


ORTOGRAFIA

Palavras com ça, ce, ci, ço e çu

1. Complete as palavras com **ce** e **ci**.

- a) ____dade f) ba____a k) re____ber
b) re____bo g) ____reja l) ____bola
c) ____gonha h) ____nema m) bi____cleta
d) ____noura i) ____lestial n) va____na
e) do____ j) ____mento o) te____do



2. Ordene as sílabas e forme palavras.

- a) bo la ce _____ f) ne ci ma _____
b) go ce _____ g) nou ce ra _____
c) ci re bo _____ h) do te ci _____
d) ce al fa _____ i) da ci de _____
e) nha go ce _____ j) ce ca pa te _____

3. Forme as palavras e depois copie-as.

a) palha

b) caro

c) espa

d) bra

ÇO

e) carro

f) on

g) pra

h) cal

ÇA

4. Complete com ça, ço ou çu.

ÇA

ÇO

ÇU



a) cal _____

b) crian _____

c) vidra _____

d) fuma _____

e) almo _____

f) endere _____

g) la _____

h) esfor _____

i) do _____ ra

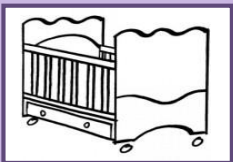
j) bei _____ do

k) ca _____ la

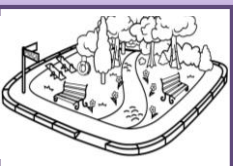
l) a _____ careiro

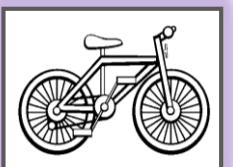


5. Forme frases com os nomes das figuras abaixo:









A sua dedicação faz toda a diferença!