

**PLANO DE AULA SEMANAL - 3º ANO – 2º BIMESTRE / 2020**

**SEMANA DE 29/06 A 03/07**

**ORIENTAÇÕES:**

- AS ATIVIDADES ESTÃO ORGANIZADAS EM DIAS PARA ACOMPANHAR A ORGANIZAÇÃO DOS GRUPOS DE WHATSAPP, MAS CADA FAMÍLIA PODE SE ORGANIZAR DA MELHOR MANEIRA PARA SUA REALIZAÇÃO.
- ASSIM QUE REALIZADAS AS ATIVIDADES DEVERÃO SER ENTREGUES AO PROFESSOR DA SEGUINTE MANEIRA:
  - ✓ ATRAVÉS DE FOTOS ENVIADAS NO GRUPO DE WHATSAPP OU WHATSAPP DO PROFESSOR;
  - ✓ ENTREGUES NA ESCOLA PARA SEREM FOTOGRAFADAS POR UM FUNCIONÁRIO, QUANDO FOREM LIVROS OU CADERNO;
  - ✓ ENTREGUES NA ESCOLA PARA UM FUNCIONÁRIO, QUANDO EM FOLHAS PARA SEREM ENCAMINHADAS AOS PROFESSORES.
- AS ATIVIDADES REALIZADAS PELOS ALUNOS COMPORÃO AS NOTAS BIMESTRAIS E POR ISSO OS PROFESSORES PRECISAM RECEBÊ-LAS APÓS REALIZADAS.
- AS ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS EM FOLHAS SÃO DISPONIBILIZADAS IMPRESSAS OU POR MEIO DIGITAL PARA GARANTIR O ACESSO A TODOS OS ALUNOS.

**DIA – 29/06 – SEGUNDA – FEIRA**

Amparo, 29 de Junho de 2.020.

Hoje é segunda-feira.

Nome:

Mensagem: “O segredo é um só: Acreditar que tudo vai dar certo. Porque vai!”.

➤ **Língua Portuguesa**

- ✓ Gênero Textual: Fábula – Livro Didático páginas 72 e 73: Leitura da versão da Fábula: “As Cigarras e as Formigas”.
- ✓ Páginas – 74 e 75 – Compreensão do Texto.

➤ **Ciências**

- ✓ Livro Didático páginas 62 e 63: A Luz e Suas Fontes Luminosas.

➤ **Matemática**

- ✓ Composição, Tabelas e Situações – problema: folhas anexas (a seguir)



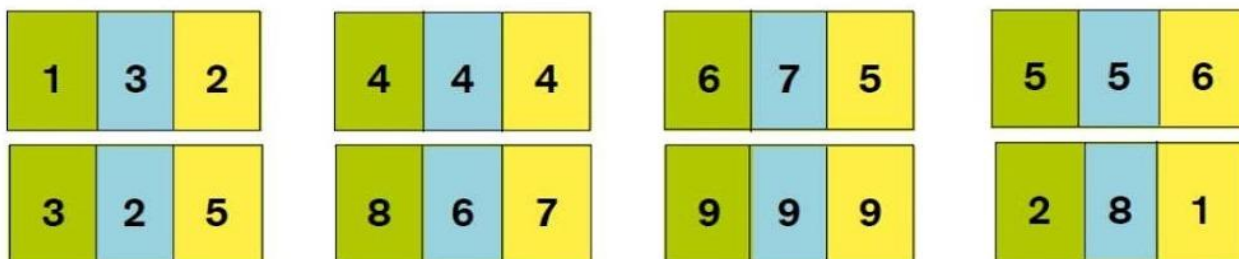
## Matemática

1. Componha os números abaixo, como no modelo:

- a) 4 centenas + 5 dezenas + 3 unidades =  $400 + 50 + 3 = 453$  .  
 b) 9 centenas + 6 dezenas + 2 unidades = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 c) 1 centena + 2 dezenas + 3 unidades = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 d) 7 centenas + 3 dezenas + 6 unidades = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 e) 5 centenas + 4 dezenas + 9 unidades = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 f) 2 centenas + 9 dezenas + 5 unidades = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

2. Usando as cartelas de três cores e sobrepondo-as, um aluno compôs diferentes escritas numéricas.

- Leia cada um os números:



- a) Indique qual é o maior deles: \_\_\_\_\_  
 b) Indique qual é o menor deles: \_\_\_\_\_  
 c) Escreva esses números em ordem decrescente:

3. Uma pesquisa sobre times preferidos foi feita num bairro do Rio de Janeiro, com os seguintes resultados:

**TIMES PREFERIDOS**

Times de futebol	Número de torcedores
Botafogo	97
Flamengo	247
Fluminense	133
Vasco da Gama	108
Outros	102

Fonte: Dados fictícios.

- Responda as perguntas:

a) Qual é o time preferido pelos torcedores desse bairro? \_\_\_\_\_



- b) Quantos votos obteve o Fluminense? \_\_\_\_\_
- c) Qual time teve mais de 150 votos? \_\_\_\_\_
- d) Quantos times tiveram menos de 100 pontos? \_\_\_\_\_
- e) Quantos torcedores o Vasco da Gama tem a mais que o Botafogo? \_\_\_\_\_
- f) Essa pesquisa foi feita com quantos torcedores? \_\_\_\_\_

**4. Marque apenas a resposta correta:**

a) O sucessor de 459 é:

- 450  
 458  
 460  
 442

b) Na adição  $236 + 449$  o resultado é:

- 572  
 685  
 756  
 676

c) Paula tem 340 figurinhas de animais e 419 figurinhas de flores. O total de figurinhas de Paula é:

- 351  
 298  
 682  
 759

d) Vitor tinha 280 figurinhas. Como algumas eram repetidas, ele deu 25 para seu primo.

- O número de figurinhas com que Vitor ficou foi:

- 321  
 298  
 255  
 259

e) Jorge tinha algumas figurinhas. Ele ganhou 135 de André e ficou com 269. O número de figurinhas que Jorge tinha inicialmente era:

- 134  
 239  
 234  
 250