



**PROFESSOR(s): José Pedro Pereira de Carvalho e Tânia Beatriz Eich**

**ÁREA: Matemática e suas Tecnologias**

**DISCIPLINA: Matemática**

**SÉRIE: 3ª Série – TODOS**

**NOME DO ALUNO: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_**

**ASSUNTO:** Estatística Básica: Conceitos básicos e tipos de gráficos.

**A) ROTINA DE ESTUDOS**

- 1) Primeiro assista os dois primeiros vídeos que abordam Estatística Básica: conceitos, tabela de frequências e intervalos de classes.  
<https://portaldaobmep.impa.br/index.php/modulo/ver?modulo=99#> Assista tantas vezes que forem necessárias.
- 2) Agora, estude as páginas enviadas como anexo que tratam de Estatística Básica.  
Páginas: 120 a 122 do livro didático.

**B) ATIVIDADES**

- 1) Reescreva e exemplifique o que você entendeu sobre os seguintes conceitos: população, amostra, variáveis qualitativas e quantitativas, tabela de frequência, classes ou intervalos de valores e tipos de gráficos.
- 2) Resolva as questões da página 123 a 125 durante a primeira quinzena de julho para entregar na data que futuramente será marcada, ainda dentro deste mês.