

**FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS****PRF / MAT – 1º ANO / 2024**  
**1ª (X) 2ª (X) CHAMADA****Data da aplicação:** \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_**Duração:** 120 min**Prof.:** Maj Ribamar/1ºTen Robson**ORIENTAÇÃO PARA ESTUDO**

ESTUDAR o material didático e anotações do caderno.

REVER **todas as provas** aplicadas durante o ano letivo.

RESOLVER os exercícios das listas de exercícios.

REFAZER os exercícios das listas de exercícios.

**OBSERVAÇÕES: Leia a capa da prova. Use apenas caneta azul ou preta!****Material a ser trazido pelo aluno**

Caneta esferográfica azul ou preta, lápis, borracha, régua e compasso

**Não será permitido**

Qualquer outro tipo de material diferente do especificado acima.

| <b>Objeto do conhecimento</b> | <b>Detalhamento</b>  | <b>Fonte de consulta</b> |
|-------------------------------|--|--------------------------|
| SD nº: 01                     | Operações com conjuntos numéricos                            | A1 e A3                  |
| SD nº: 03                     | Lei de formação da função do 1º grau                         | A1 e A3                  |
| SD nº: 01                     | Operações com conjuntos por meio de diagrama de Venn         | A1 e A3                  |
| SD nº: 03                     | Comportamento da função do 1º grau                           | A1 e A3                  |
| SD nº: 04                     | Inequação do 2º grau; máximos e mínimos da função do 2º grau | A1 e A3                  |
| SD nº: 06                     | Equação Modular  | A4 e A6                  |
| SD nº: 07                     | Equação Exponencial  | A4 e A6                  |
| SD nº: 08                     | Equação Logarítmica  | A4 e A6                  |
| SD nº: 08                     | Inequação Logarítmica  | A4 e A6                  |
| SD nº: 07                     | Inequação Exponencial  | A4 e A6                  |
| SD nº: 13                     | Soma de arcos  | A9                       |

|           |  |         |
|-----------|--|---------|
| SD nº: 11 | Redução ao 1º quadrante                  | A7 e A9 |
| SD nº: 11 | Arcos côngruos                           | A7 e A9 |
| SD nº: 12 | Lei dos cossenos                         | A8      |
| SD nº: 12 | Lei dos senos                            | A8      |
| SD nº: 13 | Arcos duplos                             | A9      |
| SD nº: 13 | Período de função trigonométrica         | A9      |
| SD nº: 13 | Lei de formação de função trigonométrica | A9      |
| SD nº: 13 | Lei de formação de função trigonométrica | A9      |
| SD nº: 13 | Equação trigonométrica                   | A9      |

Nome / Ass: \_\_\_\_\_  
**Maj Ribamar/Ten Robson**

  
**FCO Robson do N. Vieira - 1º Ten**  
**Idt: 010234137-7**