# E.E. PROFESSOR CID DE OLIVEIRA LEITE

# ROTEIRO DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

(ENSINO FUNDAMENTAL II - 2º BIMESTRE / 2020)

## **IDENTIFICAÇÃO**

- ✓ Prof. JEVERSON M. DA SILVA
- √ 9º ANO: C
- ✓ NÚMERO DE AULAS EQUIVALENTES: 6 aulas
- ✓ SEMANA: 06/07/20 a 10/07/20

### HABILIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

√ (EF09MA09) Resoluções das equações polinomiais do 2º grau (Incompletas).

#### **OBJETIVOS**

✓ Os alunos deverão identificar tipos de equações incompletas e determinar suas raízes e representar o conjunto solução.

#### ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS

- ✓ Os alunos deverão responder preferencialmente as atividades (listas) no Classroom, no local em que foi proposta.
- √ Caso o aluno ainda não possua acesso, envie para o e-mail jeverson@prof.educacao.sp.gov.br

## **RECURSOS NECESSÁRIOS**

✓ Acessem o Site: <a href="https://esidnei2012.wixsite.com/escolacid">https://esidnei2012.wixsite.com/escolacid</a> para a obter as atividades propostas no período.

#### **QUERO SABER MAIS**

- ✓ Aulas online no Classroom:
- √ 9°C Segunda-feira: das 16h20min às 17h05min.

Obs.: Posteriormente serão dispostas aulas gravadas pelo professor (ou sugestão).

## **CLASSROOM CÓDIGO DA TURMA**

**9°C**: I3qnpis