**E.E. PROFESSOR CID DE OLIVEIRA LEITE**

**ROTEIRO DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA**

 **(ENSINO FUNDAMENTAL II – 3º BIMESTRE / 2020)**

**IDENTIFICAÇÃO**

* **Prof. JEVERSON M. DA SILVA**
* **9º ANO: C**
* NÚMERO DE AULAS EQUIVALENTES: 6 aulas
* **SEMANA:** **14/09/20 a 18/09/20 – TO-05**

**OBJETIVOS**

* Porcentagens: problemas que envolvem cálculo de percentuais sucessivos.

**HABILIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS**

* **(EF09MA05)** Resolver e elaborar situações-problema que envolvam porcentagens, com a ideia de aplicação de percentuais sucessivos e a determinação das taxas percentuais, preferencialmente com o uso de tecnologias digitais, no contexto da educação financeira.

**QUERO SABER MAIS**

* **Aulas online no Classroom:**
* **9ºC – Segunda-feira:** das 16h20min às 17h05min.

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

**CLASSROOM CÓDIGO DA TURMA**

**9ºC:** l3qnpis

**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: <https://www.eeprofciddeoliveiraleite.com.br/> para a obter as atividades propostas no período.