

UME: EDMEA LADEVIG

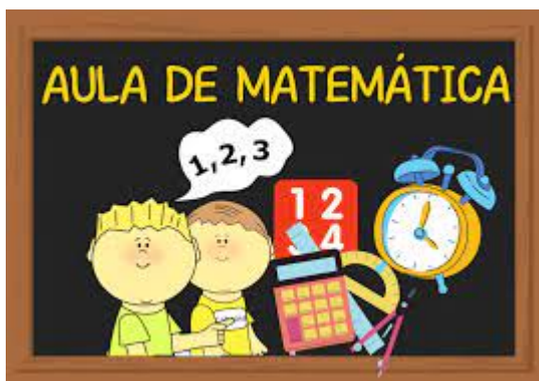
ANO: 6° A e B

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSORA: Jurema dos Santos

Nome do Aluno:

Roteiro referente a 01/09 a 17/09 - 1ª quinzena do 3º trimestre.



Após fazer as atividades entregá-las na UME Edméa Ladevig

As comunicações serão através da UME

Horário para sanar dúvidas: toda segunda-feira às 11h45 até 12h30, com prévio agendamento e para um aluno por vez.

Na quinzena anterior foi feito o roteiro com explicações sobre as operações de multiplicação e divisão.

Ainda com base neste roteiro vamos continuar com exercícios para melhor prática e desenvolvimento, misturando as quatro operações em situações problemas

Video de apoio com situações problema, divisão e multiplicação

<https://youtu.be/eVLzmZq1LVk>

<https://youtu.be/d0Ob8pBz1c0>

https://youtu.be/D_Fe9GPzT-8

Exercícios

- 1) Otávio comprou uma televisão em 12 prestações mensais de R\$ 75. Quanto ele vai pagar pela televisão?

- 2) Júlio vendeu 125 pães na segunda-feira; o dobro dessa quantidade na terça-feira e 300 na quarta-feira. Quantos pães ele vendeu nesses três dias?

- 3) Em uma caixa há 28 maçãs. Quantas maçãs terão em 121 caixas?

- 4) Luciano tem uma coleção de 27 figurinhas, Paulo tem 5 figurinhas a mais que Luciano e Marcos tem 15. Quantas figurinhas os três têm juntos?

- 5) Guilherme comprou um par de tênis por R\$ 75 e um relógio por R\$ 40. Pagou com 3 notas de 50 reais. Quanto ele recebeu de troco?
- 6) Em uma lanchonete foram feitos 371 lanches em 7 dias. Quantos lanches foram feitos por dia ?
- 7) Elias é marceneiro. Ele fabricou 12 cadeiras de madeira em 9 dias. Quantas cadeiras ele fabricou por dia?
- 8) Um ônibus lotado, levava 54 passageiros, na primeira parada desceram 21 pessoas, na segunda parada subiram mais 10 pessoas. Quantas pessoas restaram no ônibus?
- 9) Quando Maria Fernanda nasceu, seu pai tinha 24 anos. Que idade ela terá quando seu pai tiver 55 anos?
- 10) Uma escola completará 73 anos no ano de 2035. Em que ano ela foi fundada?

