

**ESCOLA MUNICIPAL COMENDADOR ABDALLA CHIEDDE**

Nome do aluno:		<b>SEMANA 29</b> <b>04 À 08/10/2021</b>
Professor: CRISTINA	Data: 06/10/2021 QUARTA - FEIRA	Turma: 4 <sup>ª</sup> A
Componente Curricular: LÍNGUA PORTUGUESA / MATEMÁTICA		Entrega: foto via zap

**ATIVIDADE 1 - LÍNGUA PORTUGUESA**

**LEIA O TEXTO ABAIXO E RESPONDA NO SEU CADERNO AS  
QUESTÕES PROPOSTAS**

**Ingredientes**

**Massa**

- 1 xícara(chá) de farinha de trigo
- 1 ovo
- 1 1/4 de xícara(chá) de margarina
- sal a gosto

**Recheio**

- 150g. de queijo branco
- 2 ovos
- 50g. de queijo tipo parmesão ralado
- 1 xícara(chá) de leite

**Modo de Preparo**

Aqueça o forno a 180 graus. Misture rapidamente todos os ingredientes da massa e forre com ela forminhas de torta individuais. Reserve. Amasse o queijo do recheio com um garfo e ponha em uma tigela. Acrescente os ovos, o queijo parmesão e misture bem. Adicione o leite aos poucos e continue mexendo. Despeje esse creme nas forminhas preparadas e disponha-as em uma assadeira. Asse no forno até dourar ligeiramente.

**1) De acordo com os ingredientes, recheio e modo de preparo, o melhor título para essa receita é:**

- a) pão de queijo                      b) bolo de queijo  
c) tortinhas de queijo                d) pastéis de queijo

2) Nesta receita deve-se colocar  $1 \frac{1}{4}$  de xícara (chá) de margarina. Qual das alternativas abaixo possui a quantidade MAIOR de margarina:

- a)  $1 \frac{1}{4}$  de xícara
- b)  $1 \frac{1}{3}$  de xícara
- c)  $1 \frac{1}{2}$  de xícara
- d) 1 xícara

3) Retire da receita quatro ( 4) verbos que estejam no modo imperativo:

-----

## ATIVIDADE 2 – MATEMÁTICA

LIVRO PNLD – NOSSO LIVRO DE MATEMÁTICA

PÁGINA 123 – DIVIRTA-SE

O DOMINÓ DE DIVISÕES

- A) Realizar a leitura dos textos e enunciados das páginas citadas acima.
- B) Responder individualmente às questões.
- C) Enviar foto para correção via WhatsApp.

**BOM TRABALHO E ATÉ AMANHÃ**