

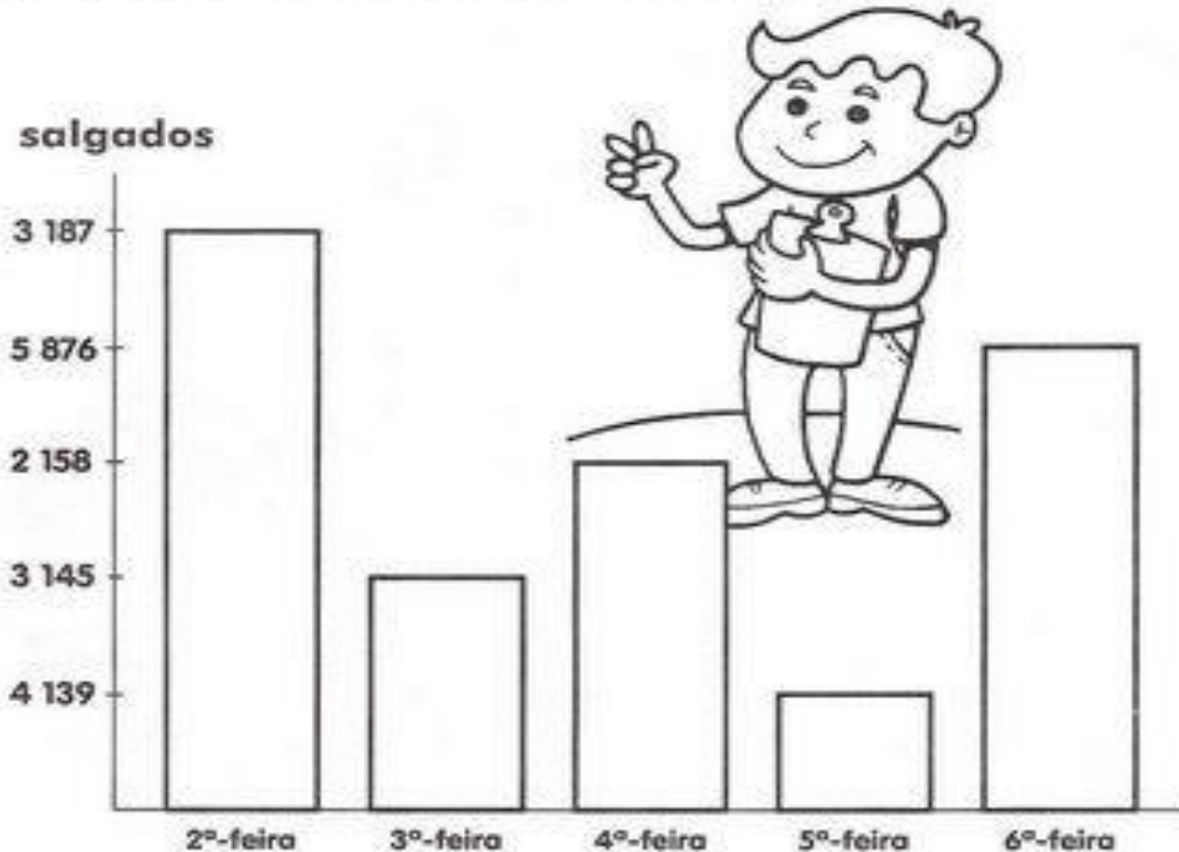
**UME JOSÉ BONIFÁCIO**

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA 5º ANO**

**PROFESSORAS: 5ºA ELIETE/5ºB MªCRISTINA**

# LIGUE-SE NO GRÁFICO

João é dono de uma fábrica de salgados. Observe no gráfico o número de salgados que ele vendeu em uma semana e depois responda:





## Leia a receita abaixo e responda:

### Bolo de milho

- 1 lata de leite condensado
- 1 lata de milho verde com conserva
- 3 ovos
- 1 pitada de sal
- 1 colher de sopa de margarina
- 6 colheres de sopa de farinha de trigo
- 1 colher de sopa de fermento em pó químico

### MODO DE PREPARO

1. Bata tudo no liquidificador, acrescentando primeiro os líquidos e depois o restante. Unte uma forma e leve para assar em fogo médio, pré-aquecido, por cerca de 40 minutos.

Tempo de preparo: 40 minutos

Rendimento: 8 porções

Nossa festa terá muitas pessoas, só 1 bolo desse não dará para servir todo mundo. Eu precisarei fazer no mínimo 11 receitas iguais a esta. Calcule quantos ingredientes eu vou precisar para fazer essas 11 receitas, quanto tempo vai demorar levando em consideração que meu forno é pequeno, só cabe 1 receita de cada vez e quantas porções eu conseguirei servir com essas 11 receitas?