



**UME LEONARDO NUNES**  
**ATIVIDADES DO 4º ANO**

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA:**

**Pense e resolva as seguintes situações:**

1- Um feirante compra, toda semana, 8 caixas com 150 peras cada caixa. Ele paga pela compra das 8 caixas R\$ 1.200,00 e revende cada pera por R\$ 1,50. A margem de lucro desse feirante é?

- (A) R\$600,00
- (B) R\$700,00
- (C) R\$500,00
- (D) R\$400,00

2- Nilza tem R\$ 570,00. Se ela tivesse mais R\$ 260,00 poderia comprar uma televisão. Qual é o preço da televisão?

- (A) R\$830,00
- (B) R\$456,00
- (C) R\$875,00
- (D) R\$999,00

3- Um pintor ganha R\$ 45,00 por dia. Quanto ganhará se ele trabalhar 27 dias no mês?

- (A) R\$1.220,00
- (B) R\$1.456,00
- (C) R\$1.789,00
- (D) R\$1.215,00

4- Ao receber seu salário, Ana Cláudia pagou R\$ 350,00 de aluguel, R\$ 64,00 de telefone, R\$ 57,00 de luz, R\$ 32,00 de água e ainda sobraram R\$ 281,00. Quanto ela recebeu de salário?

- (A) R\$1.375,00
- (B) R\$875,00
- (C) R\$764,00
- (D) R\$784,00

5- Seu Gustavo quer comprar um armário que custa R\$ 3.280,00, mas ele só tem R\$ 2.045,00. Quanto ainda falta para ele poder comprar o armário?

- (A) R\$1.052,00
- (B) R\$1.350,00
- (C) R\$1.235,00
- (D) R\$1.455,00