

## ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

1. Observe a tabela abaixo que mostra a produção de calças femininas e masculinas da empresa de Antônio no primeiro semestre do ano de 2016.

Mês	Quantidade Produzida
Janeiro	349
Fevereiro	236
Março	128
Abril	247
Maiο	585
Junho	775

- Agora responda as questões:

a) Escreva na forma literal o valor que indica a maior quantidade de calças produzidas.

b) Escreva na forma literal o valor que indica a menor quantidade de calças produzidas.

c) Se juntarmos a produção do mês de **janeiro** com o mês de **fevereiro** qual será a quantidade de calças produzidas?

d) Qual foi a diferença da produção de calças do mês de **junho** para o mês de **abril**?

e) Qual o total de produção nos meses de **março** e **abril**?

f) Em que mês a produção de calças foi maior: em **junho** ou **março**? Qual foi a diferença da produção?

2. A calça feminina custa R\$ 124,75 e a calça masculina custa R\$115,67. Sabendo disso responda:

a) Ana comprou duas calças femininas quanto ela pagou?

b) Leandro comprou duas calças masculinas quanto ele pagou?