

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.2.3a Escrita, Leitura e Contas - Decimais

1. Escreva como se lê os seguintes números e símbolos matemáticos:

a) $8,7 < 8,09$

b) $2,9 = 2,9$

c) $1,3 > 1,05$

d) $12,008 \cdot 16,09$

e) $0,091 < 0,893$

2. Escreva usando números e símbolos matemáticos e calcule o resultado:

a) _____ Oito inteiros e sete décimos mais um inteiro e um centésimo.

b) _____ Vinte e um inteiros e nove décimos dividido por três décimos.

c) _____ Dois inteiros e dois décimos vezes dois décimos.

d) _____ Quatro inteiros e cinco centésimos menos três inteiros e oito centésimos.

e) _____ Sessenta e quatro inteiros dividido por dois centésimos.

f) _____ Cinco inteiros e três décimos vezes dois inteiros e dois centésimos.

g) _____ Doze inteiros e doze centésimos menos um inteiro e trezentos e treze milésimos.

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.2.3a Escrita, Leitura e Contas - Decimais

1. Escreva como se lê os seguintes números e símbolos matemáticos:

a) $8,7 < 8,09$

b) $2,9 = 2,9$

c) $1,3 > 1,05$

d) $12,008 \cdot 16,09$

e) $0,091 < 0,893$

2. Escreva usando números e símbolos matemáticos e calcule o resultado:

a) _____ Oito inteiros e sete décimos mais um inteiro e um centésimo.

b) _____ Vinte e um inteiros e nove décimos dividido por três décimos.

c) _____ Dois inteiros e dois décimos vezes dois décimos.

d) _____ Quatro inteiros e cinco centésimos menos três inteiros e oito centésimos.

e) _____ Sessenta e quatro inteiros dividido por dois centésimos.

f) _____ Cinco inteiros e três décimos vezes dois inteiros e dois centésimos.

g) _____ Doze inteiros e doze centésimos menos um inteiro e trezentos e treze milésimos.