

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

7.2.2a Escrita, Leitura e Contas com Decimais

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

a) $-4,007 < +3,09$

b) $+8,3 \neq -8,3$

c) $+1,3 - (-1,06)$

d) $-17,018 \times (-15,19)$

e) $-0,723 - (+0,054)$

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

a) _____ Quatro inteiros e cinco décimos positivo mais um inteiro e vinte e seis centésimos negativo

b) _____ Trinta e dois inteiros e sete décimos negativo dividido por três décimos positivo

c) _____ Quatro inteiros e três décimos negativo vezes dois centésimos negativo

d) _____ Oito inteiros e seis centésimos positivo menos seis inteiros e cento e noventa e oito milésimos negativo

e) _____ Nove inteiros e quarenta e oito centésimos positivo dividido por dois centésimos negativo

f) _____ Seis inteiros e quatro décimos positivo vezes três inteiros e dois centésimos positivo

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

7.2.2a Escrita, Leitura e Contas com Decimais

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

a) $-4,007 < +3,09$

b) $+8,3 \neq -8,3$

c) $+1,3 - (-1,06)$

d) $-17,018 \times (-15,19)$

e) $-0,723 - (+0,054)$

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

a) _____ Quatro inteiros e cinco décimos positivo mais um inteiro e vinte e seis centésimos negativo

b) _____ Trinta e dois inteiros e sete décimos negativo dividido por três décimos positivo

c) _____ Quatro inteiros e três décimos negativo vezes dois centésimos negativo

d) _____ Oito inteiros e seis centésimos positivo menos seis inteiros e cento e noventa e oito milésimos negativo

e) _____ Nove inteiros e quarenta e oito centésimos positivo dividido por dois centésimos negativo

f) _____ Seis inteiros e quatro décimos positivo vezes três inteiros e dois centésimos positivo