

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

7.2.5b Leitura, Escrita e Contas com Multiplicativos e Fracionários

1. Efetue as seguintes operações:

a) O triplo de -48.

b) A terça parte de -207.

c) O quádruplo de 4,03.

d) A quarta parte de -63.

e) O dobro de -10,03.

f) Um oitavo de 24,24.

g) O nônio de -9,86.

h) Um quarto de 10,9.

i) O sétuplo de -34.

j) A quinta parte de 72.

2. Efetue as operações a seguir usando o resultado da conta anterior para fazer a conta seguinte.

Partida: -65

a.	Calcule o triplo =	
b.	Encontre a metade =	
c.	Ache a terça parte =	
d.	Ache o quádruplo =	
e.	Calcule a metade =	

Partida: -7,3

a.	Calcule o triplo =	
b.	Encontre a metade =	
c.	Ache a terça parte =	
d.	Ache o quádruplo =	
e.	Calcule a metade =	

3. Resolva os problemas:

a) Calcule um terço de 70,5, pegue o resultado e ache o sétuplo.

b) Ache o nônio de -3,02, do resultado encontre a oitava parte.

c) Ache a sétima parte de 3,5, do resultado calcule um quarto.

d) Ache o sêxtuplo de -54, do resultado encontre a quinta parte.

e) Ache a quarta parte de 7,2, pegue o resultado e ache o quádruplo.

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

7.2.5b Leitura, Escrita e Contas com Multiplicativos e Fracionários

1. Efetue as seguintes operações:

a) O triplo de -48.

b) A terça parte de -207.

c) O quádruplo de 4,03.

d) A quarta parte de -63.

e) O dobro de -10,03.

f) Um oitavo de 24,24.

g) O nônio de -9,86.

h) Um quarto de 10,9.

i) O sétuplo de -34.

j) A quinta parte de 72.

2. Efetue as operações a seguir usando o resultado da conta anterior para fazer a conta seguinte.

Partida: -65

a.	Calcule o triplo =	
b.	Encontre a metade =	
c.	Ache a terça parte =	
d.	Ache o quádruplo =	
e.	Calcule a metade =	

Partida: -7,3

a.	Calcule o triplo =	
b.	Encontre a metade =	
c.	Ache a terça parte =	
d.	Ache o quádruplo =	
e.	Calcule a metade =	

3. Resolva os problemas:

a) Calcule um terço de 70,5, pegue o resultado e ache o sétuplo.

b) Ache o nônio de -3,02, do resultado encontre a oitava parte.

c) Ache a sétima parte de 3,5, do resultado calcule um quarto.

d) Ache o sêxtuplo de -54, do resultado encontre a quinta parte.

e) Ache a quarta parte de 7,2, pegue o resultado e ache o quádruplo.