

Nome: _____ 7º ano__ Data: ___/___/___

Professora: Tatiana F. Meireles
Anexo do Guia 4 de Matemática – 3º trim

1) Resolva as equações a seguir, **apresentando todo o desenvolvimento**. Depois preencha a tabela com as respostas corretas.

a) $6x = 2x + 16$

i) $16x - 1 = 12x + 3$

b) $2x - 5 = x + 1$

j) $3x - 2 = 4x + 9$

c) $2x + 3 = x + 4$

k) $5x - 3 + x = 2x + 9$

d) $5x + 7 = 4x + 10$

l) $17x - 7x = x + 18$

e) $4x - 10 = 2x + 2$

m) $x + x - 4 = 17 - 2x + 1$

f) $4x - 7 = 8x - 2$

n) $x + 2x + 3 - 5x = 4x - 9$

g) $2x + 1 = 4x - 7$

o) $5x + 6x - 16 = 3x + 2x - 4$

h) $9x + 9 + 3x = 15$

p) $5x + 4 = 3x - 2x + 4$

RESPOSTAS

a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)
h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)
o)	p)	Bom trabalho! Entregar dia 27/09				