

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



Atividade de multiplicação

1) Faça como no modelo e passe as somas para multiplicações:

$$9+9+9= 9 \times 3= 27$$

a) $4+4+4+4+4=$ ____ \times ____ $=$ ____

b) $5+5+5+5=$ ____ \times ____ $=$ ____

c) $7+7=$ ____ \times ____ $=$ ____

d) $8+8+8+8+8+8=$ ____ \times ____ $=$ ____

e) $9+9+9=$ ____ \times ____ $=$ ____

f) $2+2+2+2+2+2=$ ____ \times ____ $=$ ____

g) $3+3+3+3=$ ____ \times ____ $=$ ____

h) $4+4+4=$ ____ \times ____ $=$ ____

i) $5+5+5+5+5+5+5+5=$ ____ \times ____ $=$ ____

j) $8+8+8+8=$ ____ \times ____ $=$ ____

2) Faça como no modelo e passe as multiplicações para somas:

a) $5 \times 2=$ _____ $=$ _____

b) $3 \times 4=$ _____ $=$ _____

c) $3 \times 2=$ _____ $=$ _____

d) $6 \times 2=$ _____ $=$ _____

e) $7 \times 5=$ _____ $=$ _____

f) $4 \times 6=$ _____ $=$ _____

g) $9 \times 2=$ _____ $=$ _____

h) $8 \times 3=$ _____ $=$ _____

3) Resolva as operações abaixo:

a) $248+320=$ _____	b) $987-465=$ _____	c) $45 \times 3=$ _____
d) $458-134=$ _____	e) $64 \times 3=$ _____	f) $145+454=$ _____
g) $48 \times 2=$ _____	h) $634+142=$ _____	I) $586-321=$ _____