

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



ATIVIDADE DE MULTIPLICAÇÃO

1) Represente as adições em forma de multiplicação e calcule:

a) $4 + 4 + 4 = 3 \times 4 = 12$

b) $9 + 9 = 2 \times 9 = 18$

c) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 5 \times 7 = 35$

d) $5 + 5 + 5 + 5 = 4 \times 5 = 20$

2) Escreva as multiplicações em forma de adição e calcule:

a) $2 \times 7 = 7 + 7 = 14$

b) $5 \times 6 = 6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 30$

c) $4 \times 9 = 9 + 9 + 9 + 9 = 36$

d) $6 \times 3 = 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 18$

3) Calcule e complete a tabela abaixo:

PRODUTO	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
Mesa de cabeceira	5	R\$ 120,00	R\$ 600,00
Cadeira	3	R\$ 75,00	R\$ 225,00
Estante	2	R\$ 250,00	R\$ 500,00

4) Resolva as multiplicações abaixo:

a) $12 \times 315 = 3.780$

b) $423 \times 37 = 15.651$

c) $23 \times 312 = 7.176$

d) $798 \times 135 = 107.730$

e) $658 \times 19 = 12.502$

f) $135 \times 123 = 16.605$

g) $985 \times 129 = 127.065$

h) $931 \times 353 = 328.643$