

g9.9a.1	g9.9a.2	g9.9a.3
a) $60 : 6 + 5 \times 7 =$	a) $28 : 7 + 2 \times 2 =$	a) $40 : 5 + 2 \times 8 =$
b) $2 \times 3 + 32 : 4 =$	b) $5 \times 8 + 28 : 4 =$	b) $5 \times 1 + 7 : 1 =$
c) $30 : 5 - 3 : 1 =$	c) $100 : 10 - 40 : 8 =$	c) $70 : 7 - 42 : 7 =$
d) $56 : 7 + 8 : 8 =$	d) $27 : 3 + 48 : 6 =$	d) $18 : 9 + 50 : 5 =$
e) $70 : 10 + 6 \times 6 =$	e) $9 : 9 + 3 \times 9 =$	e) $60 : 10 + 3 \times 10 =$
f) $1 \times 4 + 35 : 5 =$	f) $6 \times 5 + 70 : 7 =$	f) $1 \times 4 + 24 : 6 =$
g) $90 : 9 - 9 : 1 =$	g) $48 : 6 - 20 : 5 =$	g) $32 : 4 - 9 : 3 =$
h) $27 : 9 + 18 : 2 =$	h) $28 : 4 + 10 : 10 =$	h) $56 : 8 + 27 : 3 =$
i) $10 : 2 + 4 \times 3 =$	i) $3 : 1 + 9 \times 3 =$	i) $18 : 2 + 5 \times 2 =$
j) $4 \times 8 + 20 : 10 =$	j) $2 \times 2 + 6 : 1 =$	j) $4 \times 6 + 9 : 9 =$

g9.9a.4	g9.9a.5	g9.9a.6
a) $90 : 9 + 1 \times 9 =$	a) $8 : 2 + 2 \times 8 =$	a) $6 : 1 + 8 \times 1 =$
b) $4 \times 8 + 8 : 4 =$	b) $7 \times 5 + 36 : 9 =$	b) $5 \times 7 + 49 : 7 =$
c) $42 : 6 - 18 : 3 =$	c) $10 : 1 - 72 : 9 =$	c) $24 : 3 - 4 : 4 =$
d) $4 : 4 + 25 : 5 =$	d) $30 : 3 + 48 : 6 =$	d) $50 : 5 + 60 : 10 =$
e) $63 : 7 + 4 \times 2 =$	e) $24 : 8 + 1 \times 2 =$	e) $18 : 9 + 5 \times 9 =$
f) $5 \times 3 + 63 : 7 =$	f) $9 \times 1 + 63 : 7 =$	f) $7 \times 10 + 18 : 2 =$
g) $80 : 10 - 60 : 10 =$	g) $15 : 3 - 35 : 7 =$	g) $20 : 5 - 8 : 8 =$
h) $6 : 2 + 24 : 8 =$	h) $12 : 6 + 24 : 4 =$	h) $18 : 2 + 6 : 3 =$
i) $10 : 5 + 7 \times 1 =$	i) $10 : 10 + 7 \times 10 =$	i) $18 : 6 + 3 \times 8 =$
j) $8 \times 1 + 60 : 6 =$	j) $6 \times 4 + 15 : 5 =$	j) $4 \times 4 + 60 : 6 =$

www.ativaeatabuada.com.br

g9.9a.7	g9.9a.8	g9.9a.9
a) $81 : 9 + 4 \times 10 =$	a) $8 : 1 + 4 \times 3 =$	a) $27 : 3 + 2 \times 1 =$
b) $7 \times 1 + 81 : 9 =$	b) $6 \times 3 + 30 : 6 =$	b) $4 \times 10 + 80 : 8 =$
c) $24 : 3 - 15 : 5 =$	c) $90 : 9 - 40 : 5 =$	c) $60 : 6 - 5 : 5 =$
d) $10 : 10 + 8 : 8 =$	d) $8 : 4 + 60 : 10 =$	d) $6 : 1 + 28 : 4 =$
e) $12 : 6 + 2 \times 4 =$	e) $10 : 10 + 9 \times 4 =$	e) $64 : 8 + 6 \times 10 =$
f) $8 \times 8 + 7 : 1 =$	f) $9 \times 8 + 90 : 9 =$	f) $2 \times 2 + 45 : 9 =$
g) $28 : 7 - 6 : 2 =$	g) $28 : 7 - 14 : 7 =$	g) $18 : 2 - 35 : 7 =$
h) $20 : 2 + 30 : 6 =$	h) $15 : 5 + 56 : 8 =$	h) $27 : 9 + 48 : 6 =$
i) $20 : 4 + 10 \times 7 =$	i) $30 : 6 + 1 \times 1 =$	i) $28 : 4 + 3 \times 7 =$
j) $6 \times 3 + 30 : 5 =$	j) $7 \times 2 + 6 : 2 =$	j) $1 \times 5 + 12 : 3 =$

g9.9a.10	g9.9a.11	g9.9a.12
a) $12 : 2 + 10 \times 2 =$	a) $30 : 5 + 10 \times 8 =$	a) $20 : 4 + 1 \times 5 =$
b) $1 \times 1 + 60 : 10 =$	b) $4 \times 3 + 4 : 1 =$	b) $9 \times 3 + 64 : 8 =$
c) $40 : 5 - 20 : 10 =$	c) $80 : 8 - 30 : 10 =$	c) $63 : 9 - 63 : 9 =$
d) $21 : 3 + 42 : 6 =$	d) $32 : 4 + 30 : 6 =$	d) $10 : 1 + 30 : 6 =$
e) $21 : 7 + 9 \times 3 =$	e) $81 : 9 + 8 \times 2 =$	e) $12 : 6 + 3 \times 10 =$
f) $8 \times 4 + 8 : 8 =$	f) $7 \times 7 + 4 : 4 =$	f) $4 \times 2 + 4 : 1 =$
g) $20 : 5 - 3 : 1 =$	g) $18 : 3 - 12 : 6 =$	g) $42 : 7 - 4 : 2 =$
h) $80 : 8 + 20 : 4 =$	h) $1 : 1 + 35 : 5 =$	h) $15 : 5 + 30 : 3 =$
i) $81 : 9 + 2 \times 9 =$	i) $6 : 2 + 9 \times 9 =$	i) $8 : 8 + 6 \times 4 =$
j) $5 \times 6 + 28 : 7 =$	j) $5 \times 10 + 14 : 7 =$	j) $8 \times 10 + 63 : 7 =$