

① Schreibe zuerst die Rechnung ohne Klammern und berechne anschliessend!

a)  $93 + (19 + 69) =$

d)  $20 + (31 + 71) =$

b)  $28 + (16 + 38) =$

e)  $85 + (72 + 32) =$

c)  $27 + (99 + 82) =$

f)  $48 + (59 + 60) =$

② Schreibe zuerst die Rechnung ohne Klammern und berechne anschliessend!

a)  $19 + (40 - 48) =$

d)  $54 + (31 - 47) =$

b)  $51 + (43 - 7) =$

e)  $11 + (41 - 17) =$

c)  $26 + (16 - 4) =$

f)  $82 + (1 - 13) =$

③ Schreibe zuerst die Rechnung ohne Klammern und berechne anschliessend!

a)  $20 - (7 + 3) =$

d)  $28 - (7 + 6) =$

b)  $88 - (2 + 10) =$

e)  $56 - (5 + 9) =$

c)  $39 - (9 + 3) =$

f)  $75 - (9 + 6) =$

④ Schreibe zuerst die Rechnung ohne Klammern und berechne anschliessend!

a)  $93 - (28 - 14) =$

d)  $99 - (25 - 14) =$

b)  $96 - (11 - 11) =$

e)  $69 - (21 - 8) =$

c)  $80 - (11 - 14) =$

f)  $49 - (22 - 9) =$

⑤ Schreibe zuerst die Rechnung ohne Klammern und berechne anschliessend!

a)  $79 - (2 + 18) =$

d)  $83 - (1 + 13) =$

b)  $83 - (30 - 7) =$

e)  $61 - (22 - 17) =$

c)  $82 - (30 + 4) =$

f)  $95 - (32 + 4) =$

⑥ Schreibe zuerst die Rechnung ohne Klammern und berechne anschliessend!

a)  $68 - (31 + 10) =$

d)  $44 + (23 - 9) =$

b)  $86 + (33 - 17) =$

e)  $49 - (7 - 18) =$

c)  $41 + (32 + 3) =$

f)  $55 + (24 - 4) =$