

Löse diese Rechnungen.

a) $9 + 9 + 2 + 5 + 6 + 8 =$

b) $50 - 13 - 2 - 6 - 5 - 3 =$

c) $48 - 20 + 2 - 15 + 5 + 8 + 20 =$

d) $9 + 18 - 7 + 28 - 19 - 16 + 19 =$

e) $42 \cdot 1 \cdot 3 : 2 =$

f) $128 : 2 : 8 : 4 : 2 =$

g) $1 \cdot 3 \cdot 4 : 6 \cdot 4 =$

h) $12 : 6 \cdot 7 \cdot 3 : 7 =$

i) $(6 + 9 - 5) : 2 \cdot 5 + 15 =$

j) $(3 + 6 - 7) \cdot 12 + 36 - 5 =$

k) $((8 \cdot 8) - 8) : 7 + (12 - 13) =$

l) $((9 - 4) \cdot 3 + 26 + 8) : 7 =$