

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 7

Name: _____

(1)

a) $50 + 20$ $87 - 16$

b) $94 - 42$ $35 + 18$

c) $69 - 17$ $29 + 24$

d) $82 - 31$ $41 + 11$

e) $84 - 34$ $12 + 39$

f) $95 - 25$ $48 + 22$



(2)

a) $82 - 19$ $42 + 21$

b) $23 + 29$ $92 - 39$

c) $59 + 11$ $84 - 14$

d) $85 - 16$ $13 + 57$

e) $42 + 22$ $86 - 21$

f) $20 + 49$ $87 - 17$

(3)

a) $51 + 15$ $78 - 12$

b) $38 + 25$ $95 - 31$

c) $54 + 24$ $89 - 11$

d) $91 - 37$ $28 + 26$

e) $92 - 32$ $44 + 16$

f) $27 + 27$ $94 - 39$

(4)

a) $77 - 12$ $54 + 11$

b) $84 - 19$ $49 + 17$

c) $34 + 27$ $93 - 31$

d) $89 - 32$ $42 + 15$

e) $33 + 43$ $95 - 18$

f) $88 - 16$ $27 + 46$

(5)

a) $57 + 24$ $92 - 11$

b) $26 + 31$ $73 - 15$

c) $85 - 21$ $27 + 38$

d) $11 + 49$ $93 - 32$

e) $34 + 31$ $86 - 20$

f) $87 - 29$ $44 + 14$



(1)

a) $50 + 20$ < $87 - 16$

b) $94 - 42$ < $35 + 18$

c) $69 - 17$ < $29 + 24$

d) $82 - 31$ < $41 + 11$

e) $84 - 34$ < $12 + 39$

f) $95 - 25$ = $48 + 22$



(2)

a) $82 - 19$ = $42 + 21$

b) $23 + 29$ < $92 - 39$

c) $59 + 11$ = $84 - 14$

d) $85 - 16$ < $13 + 57$

e) $42 + 22$ < $86 - 21$

f) $20 + 49$ < $87 - 17$

(3)

a) $51 + 15$ = $78 - 12$

b) $38 + 25$ < $95 - 31$

c) $54 + 24$ = $89 - 11$

d) $91 - 37$ = $28 + 26$

e) $92 - 32$ = $44 + 16$

f) $27 + 27$ < $94 - 39$

(4)

a) $77 - 12$ = $54 + 11$

b) $84 - 19$ < $49 + 17$

c) $34 + 27$ < $93 - 31$

d) $89 - 32$ = $42 + 15$

e) $33 + 43$ < $95 - 18$

f) $88 - 16$ < $27 + 46$

(5)

a) $57 + 24$ = $92 - 11$

b) $26 + 31$ < $73 - 15$

c) $85 - 21$ < $27 + 38$

d) $11 + 49$ < $93 - 32$

e) $34 + 31$ < $86 - 20$

f) $87 - 29$ = $44 + 14$

