

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 40

Name: _____

(1)

a) $74 - 15$ $26 + 34$

b) $85 - 19$ $53 + 13$

c) $76 - 18$ $44 + 14$

d) $35 + 21$ $78 - 23$

e) $95 - 13$ $19 + 64$

f) $48 + 17$ $82 - 16$



(2)

a) $84 - 18$ $31 + 36$

b) $43 + 19$ $74 - 12$

c) $94 - 13$ $65 + 17$

d) $88 - 33$ $24 + 32$

e) $19 + 45$ $92 - 27$

f) $41 + 20$ $89 - 28$

(3)

a) $95 - 11$ $59 + 26$

b) $65 - 12$ $22 + 32$

c) $41 + 16$ $88 - 31$

d) $86 - 25$ $13 + 49$

e) $93 - 19$ $21 + 54$

f) $82 - 11$ $22 + 50$

(4)

a) $79 - 20$ $14 + 46$

b) $38 + 21$ $86 - 26$

c) $34 + 47$ $94 - 12$

d) $90 - 11$ $24 + 56$

e) $28 + 33$ $80 - 18$

f) $89 - 26$ $51 + 12$

(5)

a) $41 + 14$ $74 - 19$

b) $16 + 43$ $88 - 28$

c) $33 + 37$ $86 - 15$

d) $91 - 24$ $32 + 36$

e) $73 - 23$ $11 + 40$

f) $90 - 17$ $26 + 48$



(1)

a) $74 - 15$ < $26 + 34$

b) $85 - 19$ = $53 + 13$

c) $76 - 18$ = $44 + 14$

d) $35 + 21$ > $78 - 23$

e) $95 - 13$ < $19 + 64$

f) $48 + 17$ < $82 - 16$



(2)

a) $84 - 18$ < $31 + 36$

b) $43 + 19$ = $74 - 12$

c) $94 - 13$ < $65 + 17$

d) $88 - 33$ < $24 + 32$

e) $19 + 45$ < $92 - 27$

f) $41 + 20$ = $89 - 28$

(3)

a) $95 - 11$ < $59 + 26$

b) $65 - 12$ < $22 + 32$

c) $41 + 16$ = $88 - 31$

d) $86 - 25$ < $13 + 49$

e) $93 - 19$ < $21 + 54$

f) $82 - 11$ < $22 + 50$

(4)

a) $79 - 20$ < $14 + 46$

b) $38 + 21$ < $86 - 26$

c) $34 + 47$ < $94 - 12$

d) $90 - 11$ < $24 + 56$

e) $28 + 33$ < $80 - 18$

f) $89 - 26$ = $51 + 12$

(5)

a) $41 + 14$ = $74 - 19$

b) $16 + 43$ < $88 - 28$

c) $33 + 37$ < $86 - 15$

d) $91 - 24$ < $32 + 36$

e) $73 - 23$ < $11 + 40$

f) $90 - 17$ < $26 + 48$

