

Größer, kleiner oder gleich

Blatt

2

Name: _____

(1)

a) $17 + 45$

$94 - 31$

b)

$85 - 25$

$36 + 24$

c) $37 + 23$

$80 - 21$

d)

$95 - 14$

$53 + 29$

e) $30 + 27$

$92 - 34$

f)

$81 - 21$

$15 + 46$



(2)

a) $87 - 14$

$16 + 58$

b)

$84 - 23$

$30 + 32$

c) $41 + 12$

$90 - 36$

d)

$48 + 17$

$92 - 26$

e) $93 - 32$

$16 + 46$

f)

$51 + 15$

$79 - 13$

(3)

a) $95 - 17$

$55 + 24$

b)

$43 + 11$

$75 - 21$

c) $76 - 19$

$16 + 42$

d)

$87 - 29$

$33 + 26$

e) $73 - 21$

$38 + 14$

f)

$44 + 13$

$72 - 16$

(4)

a) $88 - 32$

$23 + 34$

b)

$83 - 19$

$11 + 54$

c) $53 + 28$

$93 - 12$

d)

$90 - 18$

$59 + 14$

e) $51 + 23$

$94 - 20$

f)

$77 - 17$

$32 + 28$

(5)

a) $22 + 39$

$92 - 30$

b)

$34 + 35$

$95 - 25$

c) $87 - 17$

$11 + 60$

d)

$68 - 12$

$38 + 18$

e) $31 + 23$

$90 - 37$

f)

$81 - 17$

$49 + 15$



(1)

a) $17 + 45$ < $94 - 31$

b) $85 - 25$ = $36 + 24$

c) $37 + 23$ > $80 - 21$

d) $95 - 14$ < $53 + 29$

e) $30 + 27$ < $92 - 34$

f) $81 - 21$ < $15 + 46$



(2)

a) $87 - 14$ < $16 + 58$

b) $84 - 23$ < $30 + 32$

c) $41 + 12$ < $90 - 36$

d) $48 + 17$ < $92 - 26$

e) $93 - 32$ < $16 + 46$

f) $51 + 15$ = $79 - 13$

(3)

a) $95 - 17$ < $55 + 24$

b) $43 + 11$ = $75 - 21$

c) $76 - 19$ < $16 + 42$

d) $87 - 29$ < $33 + 26$

e) $73 - 21$ = $38 + 14$

f) $44 + 13$ > $72 - 16$

(4)

a) $88 - 32$ < $23 + 34$

b) $83 - 19$ < $11 + 54$

c) $53 + 28$ = $93 - 12$

d) $90 - 18$ < $59 + 14$

e) $51 + 23$ = $94 - 20$

f) $77 - 17$ = $32 + 28$

(5)

a) $22 + 39$ < $92 - 30$

b) $34 + 35$ < $95 - 25$

c) $87 - 17$ < $11 + 60$

d) $68 - 12$ = $38 + 18$

e) $31 + 23$ > $90 - 37$

f) $81 - 17$ = $49 + 15$

