

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 42

Name: _____

(1)

a) $29 - 9$ $6 + 15$

b) $38 - 13$ $18 + 8$

c) $5 + 16$ $32 - 11$

d) $12 + 20$ $39 - 6$

e) $14 + 21$ $45 - 10$

f) $9 + 23$ $50 - 17$



(2)

a) $29 - 6$ $7 + 15$

b) $8 + 31$ $44 - 5$

c) $20 + 19$ $50 - 12$

d) $30 + 6$ $49 - 14$

e) $38 - 9$ $5 + 24$

f) $20 + 8$ $43 - 16$

(3)

a) $13 + 25$ $50 - 11$

b) $49 - 12$ $5 + 31$

c) $45 - 8$ $23 + 15$

d) $11 + 16$ $50 - 22$

e) $7 + 17$ $46 - 21$

f) $36 - 13$ $5 + 19$

(4)

a) $9 + 30$ $45 - 6$

b) $26 + 14$ $49 - 8$

c) $10 + 11$ $46 - 24$

d) $23 + 7$ $50 - 21$

e) $6 + 18$ $49 - 25$

f) $16 + 17$ $39 - 5$

(5)

a) $47 - 7$ $33 + 8$

b) $13 + 15$ $49 - 21$

c) $11 + 18$ $42 - 12$

d) $46 - 5$ $10 + 31$

e) $43 - 15$ $7 + 21$

f) $8 + 16$ $39 - 14$



(1)

a) $29 - 9$ < $6 + 15$

b) $38 - 13$ < $18 + 8$

c) $5 + 16$ = $32 - 11$

d) $12 + 20$ < $39 - 6$

e) $14 + 21$ = $45 - 10$

f) $9 + 23$ < $50 - 17$



(2)

a) $29 - 6$ > $7 + 15$

b) $8 + 31$ = $44 - 5$

c) $20 + 19$ > $50 - 12$

d) $30 + 6$ > $49 - 14$

e) $38 - 9$ = $5 + 24$

f) $20 + 8$ > $43 - 16$

(3)

a) $13 + 25$ < $50 - 11$

b) $49 - 12$ > $5 + 31$

c) $45 - 8$ < $23 + 15$

d) $11 + 16$ < $50 - 22$

e) $7 + 17$ < $46 - 21$

f) $36 - 13$ < $5 + 19$

(4)

a) $9 + 30$ = $45 - 6$

b) $26 + 14$ < $49 - 8$

c) $10 + 11$ < $46 - 24$

d) $23 + 7$ > $50 - 21$

e) $6 + 18$ = $49 - 25$

f) $16 + 17$ < $39 - 5$

(5)

a) $47 - 7$ < $33 + 8$

b) $13 + 15$ = $49 - 21$

c) $11 + 18$ < $42 - 12$

d) $46 - 5$ = $10 + 31$

e) $43 - 15$ = $7 + 21$

f) $8 + 16$ < $39 - 14$

