

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 35

Name: _____

(1)

a) $40 - 17$ $13 + 9$

b) $45 - 22$ $14 + 10$

c) $48 - 8$ $24 + 15$

d) $12 + 12$ $49 - 25$

e) $35 - 5$ $14 + 16$

f) $13 + 17$ $38 - 7$



(2)

a) $11 + 12$ $43 - 19$

b) $18 + 18$ $50 - 14$

c) $7 + 21$ $33 - 5$

d) $31 - 9$ $6 + 16$

e) $46 - 15$ $22 + 10$

f) $49 - 7$ $13 + 28$

(3)

a) $48 - 5$ $19 + 25$

b) $9 + 20$ $38 - 8$

c) $44 - 7$ $14 + 24$

d) $49 - 5$ $27 + 16$

e) $21 + 17$ $48 - 11$

f) $42 - 13$ $18 + 12$

(4)

a) $10 + 23$ $43 - 9$

b) $24 + 19$ $47 - 5$

c) $44 - 12$ $15 + 18$

d) $46 - 11$ $22 + 14$

e) $42 - 17$ $21 + 5$

f) $48 - 28$ $9 + 12$

(5)

a) $50 - 7$ $33 + 11$

b) $44 - 18$ $6 + 21$

c) $41 - 5$ $20 + 17$

d) $15 + 19$ $48 - 14$

e) $7 + 26$ $44 - 11$

f) $46 - 10$ $9 + 27$



(1)

a) $40 - 17$ > $13 + 9$

b) $45 - 22$ < $14 + 10$

c) $48 - 8$ > $24 + 15$

d) $12 + 12$ = $49 - 25$

e) $35 - 5$ = $14 + 16$

f) $13 + 17$ < $38 - 7$



(2)

a) $11 + 12$ < $43 - 19$

b) $18 + 18$ = $50 - 14$

c) $7 + 21$ = $33 - 5$

d) $31 - 9$ = $6 + 16$

e) $46 - 15$ < $22 + 10$

f) $49 - 7$ > $13 + 28$

(3)

a) $48 - 5$ < $19 + 25$

b) $9 + 20$ < $38 - 8$

c) $44 - 7$ < $14 + 24$

d) $49 - 5$ > $27 + 16$

e) $21 + 17$ > $48 - 11$

f) $42 - 13$ < $18 + 12$

(4)

a) $10 + 23$ < $43 - 9$

b) $24 + 19$ > $47 - 5$

c) $44 - 12$ < $15 + 18$

d) $46 - 11$ < $22 + 14$

e) $42 - 17$ < $21 + 5$

f) $48 - 28$ < $9 + 12$

(5)

a) $50 - 7$ < $33 + 11$

b) $44 - 18$ < $6 + 21$

c) $41 - 5$ < $20 + 17$

d) $15 + 19$ = $48 - 14$

e) $7 + 26$ = $44 - 11$

f) $46 - 10$ = $9 + 27$

