

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 70

Name: _____

(1)

a) $21 + 10$ $40 - 8$

b) $12 + 14$ $44 - 18$

c) $11 + 11$ $41 - 19$

d) $35 + 6$ $47 - 7$

e) $34 - 5$ $21 + 9$

f) $16 + 13$ $50 - 22$



(2)

a) $49 - 12$ $8 + 28$

b) $15 + 7$ $47 - 26$

c) $6 + 25$ $48 - 17$

d) $37 - 10$ $23 + 5$

e) $16 + 24$ $50 - 9$

f) $8 + 34$ $48 - 6$

(3)

a) $18 + 21$ $46 - 7$

b) $40 - 11$ $13 + 17$

c) $50 - 8$ $12 + 30$

d) $9 + 18$ $43 - 15$

e) $49 - 23$ $16 + 11$

f) $22 + 7$ $33 - 5$

(4)

a) $40 - 14$ $12 + 15$

b) $6 + 29$ $44 - 9$

c) $16 + 25$ $48 - 7$

d) $10 + 15$ $31 - 5$

e) $47 - 23$ $6 + 18$

f) $39 - 16$ $11 + 12$

(5)

a) $28 - 7$ $5 + 17$

b) $32 + 9$ $50 - 10$

c) $41 - 18$ $16 + 8$

d) $25 + 17$ $47 - 5$

e) $44 - 24$ $10 + 11$

f) $21 + 7$ $49 - 22$



(1)

a) $21 + 10$ < $40 - 8$

b) $12 + 14$ = $44 - 18$

c) $11 + 11$ = $41 - 19$

d) $35 + 6$ > $47 - 7$

e) $34 - 5$ < $21 + 9$

f) $16 + 13$ > $50 - 22$



(2)

a) $49 - 12$ > $8 + 28$

b) $15 + 7$ > $47 - 26$

c) $6 + 25$ = $48 - 17$

d) $37 - 10$ < $23 + 5$

e) $16 + 24$ < $50 - 9$

f) $8 + 34$ = $48 - 6$

(3)

a) $18 + 21$ = $46 - 7$

b) $40 - 11$ < $13 + 17$

c) $50 - 8$ = $12 + 30$

d) $9 + 18$ < $43 - 15$

e) $49 - 23$ < $16 + 11$

f) $22 + 7$ > $33 - 5$

(4)

a) $40 - 14$ < $12 + 15$

b) $6 + 29$ = $44 - 9$

c) $16 + 25$ = $48 - 7$

d) $10 + 15$ < $31 - 5$

e) $47 - 23$ = $6 + 18$

f) $39 - 16$ = $11 + 12$

(5)

a) $28 - 7$ < $5 + 17$

b) $32 + 9$ > $50 - 10$

c) $41 - 18$ < $16 + 8$

d) $25 + 17$ = $47 - 5$

e) $44 - 24$ < $10 + 11$

f) $21 + 7$ > $49 - 22$

