

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 53

Name: _____

(1)

a) $40 + 6$ $9 + 38$

b) $8 + 22$ $14 + 15$

c) $5 + 43$ $13 + 35$

d) $12 + 25$ $32 + 5$

e) $9 + 15$ $6 + 17$

f) $33 + 16$ $26 + 23$



(2)

a) $42 + 8$ $11 + 38$

b) $20 + 23$ $13 + 30$

c) $24 + 25$ $44 + 6$

d) $8 + 35$ $10 + 34$

e) $19 + 17$ $7 + 29$

f) $20 + 27$ $31 + 16$

(3)

a) $16 + 20$ $26 + 11$

b) $5 + 28$ $13 + 19$

c) $37 + 10$ $20 + 26$

d) $19 + 7$ $5 + 20$

e) $7 + 23$ $17 + 12$

f) $9 + 26$ $21 + 14$

(4)

a) $14 + 22$ $24 + 12$

b) $31 + 7$ $14 + 24$

c) $28 + 14$ $9 + 33$

d) $8 + 39$ $36 + 10$

e) $16 + 25$ $23 + 17$

f) $7 + 21$ $18 + 10$

(5)

a) $14 + 30$ $26 + 19$

b) $7 + 35$ $30 + 11$

c) $29 + 6$ $25 + 9$

d) $11 + 35$ $15 + 32$

e) $5 + 18$ $10 + 13$

f) $40 + 8$ $37 + 11$



(1)

a) $40 + 6$ < $9 + 38$

b) $8 + 22$ > $14 + 15$

c) $5 + 43$ = $13 + 35$

d) $12 + 25$ = $32 + 5$

e) $9 + 15$ > $6 + 17$

f) $33 + 16$ = $26 + 23$



(2)

a) $42 + 8$ > $11 + 38$

b) $20 + 23$ = $13 + 30$

c) $24 + 25$ < $44 + 6$

d) $8 + 35$ < $10 + 34$

e) $19 + 17$ = $7 + 29$

f) $20 + 27$ = $31 + 16$

(3)

a) $16 + 20$ < $26 + 11$

b) $5 + 28$ > $13 + 19$

c) $37 + 10$ > $20 + 26$

d) $19 + 7$ > $5 + 20$

e) $7 + 23$ > $17 + 12$

f) $9 + 26$ = $21 + 14$

(4)

a) $14 + 22$ = $24 + 12$

b) $31 + 7$ = $14 + 24$

c) $28 + 14$ = $9 + 33$

d) $8 + 39$ > $36 + 10$

e) $16 + 25$ > $23 + 17$

f) $7 + 21$ = $18 + 10$

(5)

a) $14 + 30$ < $26 + 19$

b) $7 + 35$ > $30 + 11$

c) $29 + 6$ > $25 + 9$

d) $11 + 35$ < $15 + 32$

e) $5 + 18$ = $10 + 13$

f) $40 + 8$ = $37 + 11$

