

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 49

Name: _____

(1)

a) $5 + 13$...

$8 + 9$

b) $9 + 11$...

$12 + 7$

c) $12 + 5$...

$11 + 6$

d) $8 + 4$...

$6 + 5$

e) $6 + 9$...

$4 + 10$

f) $14 + 6$...

$13 + 7$



(2)

a) $9 + 4$...

$7 + 6$

b) $4 + 15$...

$8 + 10$

c) $6 + 8$...

$10 + 4$

d) $12 + 7$...

$14 + 5$

e) $15 + 5$...

$12 + 8$

f) $4 + 14$...

$7 + 10$

(3)

a) $5 + 10$...

$9 + 7$

b) $9 + 6$...

$11 + 5$

c) $15 + 4$...

$6 + 14$

d) $6 + 11$...

$8 + 8$

e) $10 + 8$...

$4 + 13$

f) $8 + 9$...

$14 + 4$

(4)

a) $5 + 13$...

$8 + 11$

b) $11 + 6$...

$5 + 12$

c) $9 + 10$...

$12 + 7$

d) $4 + 15$...

$14 + 5$

e) $6 + 13$...

$8 + 10$

f) $10 + 6$...

$7 + 9$

(5)

a) $12 + 7$...

$9 + 11$

b) $8 + 9$...

$10 + 7$

c) $7 + 13$...

$8 + 12$

d) $9 + 5$...

$4 + 11$

e) $5 + 15$...

$10 + 9$

f) $13 + 5$...

$7 + 10$



(1)

a) $5 + 13$ > $8 + 9$

b) $9 + 11$ > $12 + 7$

c) $12 + 5$ = $11 + 6$

d) $8 + 4$ > $6 + 5$

e) $6 + 9$ > $4 + 10$

f) $14 + 6$ = $13 + 7$



(2)

a) $9 + 4$ = $7 + 6$

b) $4 + 15$ > $8 + 10$

c) $6 + 8$ = $10 + 4$

d) $12 + 7$ = $14 + 5$

e) $15 + 5$ = $12 + 8$

f) $4 + 14$ > $7 + 10$

(3)

a) $5 + 10$ < $9 + 7$

b) $9 + 6$ < $11 + 5$

c) $15 + 4$ < $6 + 14$

d) $6 + 11$ > $8 + 8$

e) $10 + 8$ > $4 + 13$

f) $8 + 9$ < $14 + 4$

(4)

a) $5 + 13$ < $8 + 11$

b) $11 + 6$ = $5 + 12$

c) $9 + 10$ = $12 + 7$

d) $4 + 15$ = $14 + 5$

e) $6 + 13$ > $8 + 10$

f) $10 + 6$ = $7 + 9$

(5)

a) $12 + 7$ < $9 + 11$

b) $8 + 9$ = $10 + 7$

c) $7 + 13$ = $8 + 12$

d) $9 + 5$ < $4 + 11$

e) $5 + 15$ > $10 + 9$

f) $13 + 5$ > $7 + 10$

