

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 31

Name: _____

(1)

a) $20 + 6$...

$34 - 9$

b) $19 + 8$...

$43 - 17$

c) $48 - 21$...

$15 + 11$

d) $5 + 38$...

$49 - 6$

e) $42 - 14$...

$17 + 12$

f) $9 + 16$...

$50 - 24$



(2)

a) $20 + 22$...

$46 - 5$

b) $8 + 31$...

$45 - 6$

c) $39 - 15$...

$10 + 14$

d) $50 - 18$...

$17 + 16$

e) $7 + 22$...

$38 - 8$

f) $30 - 6$...

$9 + 15$

(3)

a) $48 - 16$...

$12 + 21$

b) $27 + 8$...

$39 - 5$

c) $6 + 32$...

$46 - 7$

d) $33 - 9$...

$10 + 13$

e) $8 + 17$...

$37 - 12$

f) $44 - 5$...

$27 + 11$

(4)

a) $7 + 21$...

$43 - 14$

b) $13 + 15$...

$46 - 17$

c) $38 - 6$...

$22 + 11$

d) $12 + 10$...

$47 - 26$

e) $24 + 7$...

$39 - 9$

f) $42 - 5$...

$17 + 21$

(5)

a) $45 - 20$...

$6 + 18$

b) $43 - 7$...

$8 + 28$

c) $50 - 13$...

$5 + 32$

d) $46 - 9$...

$12 + 25$

e) $43 - 6$...

$8 + 29$

f) $32 - 7$...

$10 + 16$



(1)

a) $20 + 6$ > $34 - 9$

b) $19 + 8$ > $43 - 17$

c) $48 - 21$ > $15 + 11$

d) $5 + 38$ = $49 - 6$

e) $42 - 14$ < $17 + 12$

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



(2)

a) $20 + 22$ > $46 - 5$

b) $8 + 31$ = $45 - 6$

c) $39 - 15$ = $10 + 14$

d) $50 - 18$ < $17 + 16$

e) $7 + 22$ < $38 - 8$

f) $30 - 6$ = $9 + 15$

(3)

a) $48 - 16$ < $12 + 21$

b) $27 + 8$ > $39 - 5$

c) $6 + 32$ < $46 - 7$

d) $33 - 9$ > $10 + 13$

e) $8 + 17$ = $37 - 12$

f) $44 - 5$ > $27 + 11$

(4)

a) $7 + 21$ < $43 - 14$

b) $13 + 15$ < $46 - 17$

c) $38 - 6$ < $22 + 11$

d) $12 + 10$ > $47 - 26$

e) $24 + 7$ > $39 - 9$

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

(5)

a) $45 - 20$ > $6 + 18$

b) $43 - 7$ = $8 + 28$

c) $50 - 13$ = $5 + 32$

d) $46 - 9$ = $12 + 25$

e) $43 - 6$ = $8 + 29$

f) $32 - 7$ < $10 + 16$

