

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 44

Name: _____

(1)

a) $11 + 6$ $9 + 8$

b) $8 + 7$ $11 + 5$

c) $9 + 11$ $6 + 13$

d) $12 + 6$ $7 + 11$

e) $6 + 7$ $4 + 9$

f) $8 + 11$ $13 + 7$



(2)

a) $15 + 4$ $12 + 8$

b) $9 + 10$ $5 + 14$

c) $7 + 9$ $10 + 6$

d) $4 + 12$ $7 + 10$

e) $6 + 13$ $4 + 14$

f) $14 + 5$ $10 + 8$

(3)

a) $11 + 8$ $6 + 12$

b) $6 + 14$ $12 + 7$

c) $9 + 7$ $10 + 6$

d) $7 + 11$ $9 + 9$

e) $5 + 15$ $8 + 11$

f) $16 + 4$ $14 + 6$

(4)

a) $10 + 9$ $13 + 7$

b) $8 + 5$ $4 + 9$

c) $7 + 7$ $10 + 5$

d) $10 + 6$ $7 + 8$

e) $9 + 8$ $6 + 11$

f) $12 + 7$ $4 + 15$

(5)

a) $11 + 4$ $7 + 9$

b) $13 + 5$ $12 + 6$

c) $6 + 6$ $4 + 7$

d) $9 + 8$ $13 + 4$

e) $10 + 4$ $6 + 8$

f) $14 + 6$ $12 + 7$



(1)

a) $11 + 6$ $=$ $9 + 8$

b) $8 + 7$ $<$ $11 + 5$

c) $9 + 11$ $>$ $6 + 13$

d) $12 + 6$ $=$ $7 + 11$

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

f) $8 + 11$ $<$ $13 + 7$



(2)

a) $15 + 4$ $<$ $12 + 8$

b) $9 + 10$ $=$ $5 + 14$

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

d) $4 + 12$ $<$ $7 + 10$

e) $6 + 13$ $>$ $4 + 14$

f) $14 + 5$ $>$ $10 + 8$

(3)

a) $11 + 8$ $>$ $6 + 12$

b) $6 + 14$ $>$ $12 + 7$

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

d) $7 + 11$ $=$ $9 + 9$

e) $5 + 15$ $>$ $8 + 11$

f) $16 + 4$ $=$ $14 + 6$

(4)

a) $10 + 9$ $<$ $13 + 7$

b) $8 + 5$ $=$ $4 + 9$

c) $7 + 7$ $<$ $10 + 5$

d) $10 + 6$ $>$ $7 + 8$

e) $9 + 8$ $=$ $6 + 11$

f) $12 + 7$ $=$ $4 + 15$

(5)

a) $11 + 4$ $<$ $7 + 9$

b) $13 + 5$ $=$ $12 + 6$

c) $6 + 6$ $>$ $4 + 7$

d) $9 + 8$ $=$ $13 + 4$

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

f) $14 + 6$ $>$ $12 + 7$

