

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 20

Name: _____

(1)

a) $12 + 31$ $35 + 7$

b) $31 + 11$ $15 + 27$

c) $15 + 21$ $26 + 10$

d) $21 + 6$ $8 + 20$

e) $14 + 32$ $39 + 7$

f) $18 + 19$ $20 + 17$



(2)

a) $5 + 21$ $7 + 20$

b) $35 + 6$ $16 + 24$

c) $29 + 12$ $33 + 7$

d) $23 + 19$ $5 + 36$

e) $35 + 10$ $28 + 17$

f) $24 + 13$ $8 + 29$

(3)

a) $13 + 34$ $23 + 25$

b) $8 + 39$ $11 + 36$

c) $26 + 12$ $15 + 24$

d) $35 + 14$ $5 + 45$

e) $29 + 18$ $26 + 21$

f) $5 + 29$ $25 + 9$

(4)

a) $27 + 16$ $35 + 8$

b) $8 + 37$ $23 + 21$

c) $9 + 39$ $41 + 8$

d) $7 + 31$ $16 + 22$

e) $14 + 26$ $5 + 34$

f) $7 + 24$ $8 + 23$

(5)

a) $22 + 21$ $37 + 5$

b) $18 + 12$ $19 + 11$

c) $34 + 9$ $38 + 5$

d) $21 + 20$ $29 + 11$

e) $27 + 7$ $10 + 25$

f) $25 + 17$ $8 + 34$



(1)

a) $12 + 31$ > $35 + 7$

b) $31 + 11$ = $15 + 27$

c) $15 + 21$ = $26 + 10$

d) $21 + 6$ < $8 + 20$

e) $14 + 32$ = $39 + 7$

f) $18 + 19$ = $20 + 17$



(2)

a) $5 + 21$ < $7 + 20$

b) $35 + 6$ > $16 + 24$

c) $29 + 12$ > $33 + 7$

d) $23 + 19$ > $5 + 36$

e) $35 + 10$ = $28 + 17$

f) $24 + 13$ = $8 + 29$

(3)

a) $13 + 34$ < $23 + 25$

b) $8 + 39$ = $11 + 36$

c) $26 + 12$ < $15 + 24$

d) $35 + 14$ < $5 + 45$

e) $29 + 18$ = $26 + 21$

f) $5 + 29$ = $25 + 9$

(4)

a) $27 + 16$ = $35 + 8$

b) $8 + 37$ > $23 + 21$

c) $9 + 39$ < $41 + 8$

d) $7 + 31$ = $16 + 22$

e) $14 + 26$ > $5 + 34$

f) $7 + 24$ = $8 + 23$

(5)

a) $22 + 21$ > $37 + 5$

b) $18 + 12$ = $19 + 11$

c) $34 + 9$ = $38 + 5$

d) $21 + 20$ > $29 + 11$

e) $27 + 7$ < $10 + 25$

f) $25 + 17$ = $8 + 34$

