

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 22

Name: _____

(1)

a) $36 + 5$ $23 + 17$

b) $31 + 13$ $25 + 18$

c) $14 + 32$ $22 + 25$

d) $36 + 12$ $42 + 5$

e) $37 + 7$ $15 + 29$

f) $8 + 26$ $29 + 6$



(2)

a) $31 + 5$ $23 + 13$

b) $21 + 28$ $10 + 40$

c) $25 + 12$ $33 + 5$

d) $15 + 28$ $11 + 33$

e) $11 + 32$ $6 + 38$

f) $33 + 13$ $16 + 30$

(3)

a) $19 + 26$ $31 + 14$

b) $14 + 14$ $22 + 6$

c) $38 + 11$ $16 + 33$

d) $10 + 12$ $13 + 8$

e) $9 + 34$ $37 + 5$

f) $7 + 36$ $23 + 20$

(4)

a) $18 + 24$ $33 + 10$

b) $39 + 9$ $30 + 18$

c) $26 + 10$ $28 + 7$

d) $7 + 39$ $26 + 21$

e) $33 + 8$ $7 + 34$

f) $20 + 9$ $12 + 17$

(5)

a) $15 + 23$ $5 + 32$

b) $7 + 24$ $10 + 20$

c) $28 + 5$ $21 + 13$

d) $14 + 34$ $13 + 36$

e) $19 + 12$ $18 + 13$

f) $7 + 23$ $6 + 25$



(1)

a) $36 + 5$ > $23 + 17$

b) $31 + 13$ > $25 + 18$

c) $14 + 32$ < $22 + 25$

d) $36 + 12$ > $42 + 5$

e) $37 + 7$ = $15 + 29$

f) $8 + 26$ < $29 + 6$



(2)

a) $31 + 5$ = $23 + 13$

b) $21 + 28$ < $10 + 40$

c) $25 + 12$ < $33 + 5$

d) $15 + 28$ < $11 + 33$

e) $11 + 32$ < $6 + 38$

f) $33 + 13$ = $16 + 30$

(3)

a) $19 + 26$ = $31 + 14$

b) $14 + 14$ = $22 + 6$

c) $38 + 11$ = $16 + 33$

d) $10 + 12$ > $13 + 8$

e) $9 + 34$ > $37 + 5$

f) $7 + 36$ = $23 + 20$

(4)

a) $18 + 24$ < $33 + 10$

b) $39 + 9$ = $30 + 18$

c) $26 + 10$ > $28 + 7$

d) $7 + 39$ < $26 + 21$

e) $33 + 8$ = $7 + 34$

f) $20 + 9$ = $12 + 17$

(5)

a) $15 + 23$ > $5 + 32$

b) $7 + 24$ > $10 + 20$

c) $28 + 5$ < $21 + 13$

d) $14 + 34$ < $13 + 36$

e) $19 + 12$ = $18 + 13$

f) $7 + 23$ < $6 + 25$

