

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 61

Name: _____

(1)

a) $35 + 59$ $12 + 81$

b) $45 + 40$ $44 + 41$

c) $73 + 15$ $64 + 23$

d) $28 + 54$ $39 + 42$

e) $56 + 24$ $68 + 12$

f) $70 + 17$ $72 + 16$



(2)

a) $21 + 64$ $52 + 33$

b) $29 + 51$ $13 + 66$

c) $71 + 26$ $38 + 60$

d) $14 + 77$ $74 + 16$

e) $39 + 59$ $72 + 27$

f) $57 + 21$ $37 + 41$

(3)

a) $68 + 22$ $69 + 20$

b) $61 + 17$ $27 + 51$

c) $40 + 53$ $82 + 12$

d) $46 + 31$ $54 + 24$

e) $59 + 28$ $44 + 43$

f) $19 + 75$ $61 + 32$

(4)

a) $11 + 84$ $26 + 70$

b) $22 + 58$ $49 + 30$

c) $35 + 33$ $55 + 13$

d) $21 + 77$ $43 + 54$

e) $47 + 51$ $28 + 69$

f) $60 + 17$ $41 + 36$

(5)

a) $38 + 44$ $54 + 29$

b) $35 + 26$ $47 + 14$

c) $50 + 42$ $32 + 60$

d) $68 + 16$ $48 + 36$

e) $25 + 51$ $37 + 39$

f) $53 + 34$ $11 + 76$



(1)

a) $35 + 59$ > $12 + 81$

b) $45 + 40$ = $44 + 41$

c) $73 + 15$ > $64 + 23$

d) $28 + 54$ > $39 + 42$

e) $56 + 24$ = $68 + 12$

f) $70 + 17$ < $72 + 16$



(2)

a) $21 + 64$ = $52 + 33$

b) $29 + 51$ > $13 + 66$

c) $71 + 26$ < $38 + 60$

d) $14 + 77$ > $74 + 16$

e) $39 + 59$ < $72 + 27$

f) $57 + 21$ = $37 + 41$

(3)

a) $68 + 22$ > $69 + 20$

b) $61 + 17$ = $27 + 51$

c) $40 + 53$ < $82 + 12$

d) $46 + 31$ < $54 + 24$

e) $59 + 28$ = $44 + 43$

f) $19 + 75$ > $61 + 32$

(4)

a) $11 + 84$ < $26 + 70$

b) $22 + 58$ > $49 + 30$

c) $35 + 33$ = $55 + 13$

d) $21 + 77$ > $43 + 54$

e) $47 + 51$ > $28 + 69$

f) $60 + 17$ = $41 + 36$

(5)

a) $38 + 44$ < $54 + 29$

b) $35 + 26$ = $47 + 14$

c) $50 + 42$ = $32 + 60$

d) $68 + 16$ = $48 + 36$

e) $25 + 51$ = $37 + 39$

f) $53 + 34$ = $11 + 76$

