

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 55

Name: \_\_\_\_\_

(1)

a)  $13 + 42$    $77 - 21$

b)  $93 - 14$    $18 + 62$

c)  $73 - 23$    $27 + 24$

d)  $19 + 35$    $80 - 25$

e)  $83 - 11$    $52 + 20$

f)  $82 - 14$    $38 + 30$



(2)

a)  $69 - 16$    $18 + 36$

b)  $53 + 20$    $90 - 17$

c)  $84 - 21$    $26 + 38$

d)  $74 - 22$    $28 + 24$

e)  $92 - 18$    $35 + 40$

f)  $42 + 20$    $80 - 17$

(3)

a)  $38 + 15$    $84 - 30$

b)  $33 + 35$    $90 - 21$

c)  $11 + 57$    $80 - 12$

d)  $88 - 15$    $45 + 29$

e)  $93 - 37$    $40 + 16$

f)  $41 + 12$    $71 - 17$

(4)

a)  $68 - 14$    $21 + 34$

b)  $27 + 29$    $76 - 19$

c)  $92 - 40$    $37 + 16$

d)  $74 - 12$    $38 + 24$

e)  $58 + 14$    $87 - 15$

f)  $20 + 31$    $94 - 42$

(5)

a)  $45 + 18$    $90 - 27$

b)  $13 + 52$    $78 - 12$

c)  $34 + 23$    $95 - 37$

d)  $21 + 31$    $85 - 32$

e)  $48 + 13$    $82 - 22$

f)  $90 - 29$    $28 + 34$



(1)

a)  $13 + 42$   <  $77 - 21$

b)  $93 - 14$   <  $18 + 62$

c)  $73 - 23$   <  $27 + 24$

d)  $19 + 35$   <  $80 - 25$

e)  $83 - 11$   =  $52 + 20$

f)  $82 - 14$   =  $38 + 30$



(2)

a)  $69 - 16$   <  $18 + 36$

b)  $53 + 20$   =  $90 - 17$

c)  $84 - 21$   <  $26 + 38$

d)  $74 - 22$   =  $28 + 24$

e)  $92 - 18$   <  $35 + 40$

f)  $42 + 20$   <  $80 - 17$

(3)

a)  $38 + 15$   <  $84 - 30$

b)  $33 + 35$   <  $90 - 21$

c)  $11 + 57$   =  $80 - 12$

d)  $88 - 15$   <  $45 + 29$

e)  $93 - 37$   =  $40 + 16$

f)  $41 + 12$   <  $71 - 17$

(4)

a)  $68 - 14$   <  $21 + 34$

b)  $27 + 29$   <  $76 - 19$

c)  $92 - 40$   <  $37 + 16$

d)  $74 - 12$   =  $38 + 24$

e)  $58 + 14$   =  $87 - 15$

f)  $20 + 31$   <  $94 - 42$

(5)

a)  $45 + 18$   =  $90 - 27$

b)  $13 + 52$   <  $78 - 12$

c)  $34 + 23$   <  $95 - 37$

d)  $21 + 31$   <  $85 - 32$

e)  $48 + 13$   >  $82 - 22$

f)  $90 - 29$   <  $28 + 34$

