

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 41

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

(1)

a)  $80 - 18$    $15 + 48$

b)  $94 - 20$    $38 + 36$

c)  $86 - 16$    $21 + 50$

d)  $32 + 19$    $70 - 18$

e)  $94 - 12$    $52 + 30$

f)  $79 - 25$    $35 + 20$



(2)

a)  $61 + 16$    $95 - 18$

b)  $19 + 53$    $88 - 15$

c)  $34 + 27$    $91 - 29$

d)  $67 - 17$    $35 + 16$

e)  $82 - 32$    $23 + 28$

f)  $12 + 42$    $69 - 14$

(3)

a)  $87 - 13$    $59 + 16$

b)  $68 - 15$    $18 + 36$

c)  $28 + 27$    $93 - 37$

d)  $40 + 21$    $81 - 19$

e)  $49 + 34$    $94 - 11$

f)  $88 - 25$    $52 + 12$

(4)

a)  $90 - 23$    $26 + 42$

b)  $31 + 33$    $79 - 14$

c)  $93 - 11$    $25 + 58$

d)  $13 + 38$    $69 - 17$

e)  $32 + 33$    $88 - 22$

f)  $81 - 23$    $31 + 28$

(5)

a)  $90 - 27$    $30 + 34$

b)  $89 - 14$    $64 + 12$

c)  $74 - 24$    $29 + 22$

d)  $72 - 11$    $42 + 19$

e)  $36 + 23$    $76 - 16$

f)  $93 - 29$    $25 + 40$



(1)

a)  $80 - 18$   <  $15 + 48$

b)  $94 - 20$   =  $38 + 36$

c)  $86 - 16$   <  $21 + 50$

d)  $32 + 19$   <  $70 - 18$

e)  $94 - 12$   =  $52 + 30$

f)  $79 - 25$   <  $35 + 20$



(2)

a)  $61 + 16$   =  $95 - 18$

b)  $19 + 53$   <  $88 - 15$

c)  $34 + 27$   <  $91 - 29$

d)  $67 - 17$   <  $35 + 16$

e)  $82 - 32$   <  $23 + 28$

f)  $12 + 42$   <  $69 - 14$

(3)

a)  $87 - 13$   <  $59 + 16$

b)  $68 - 15$   <  $18 + 36$

c)  $28 + 27$   <  $93 - 37$

d)  $40 + 21$   <  $81 - 19$

e)  $49 + 34$   =  $94 - 11$

f)  $88 - 25$   <  $52 + 12$

(4)

a)  $90 - 23$   <  $26 + 42$

b)  $31 + 33$   <  $79 - 14$

c)  $93 - 11$   <  $25 + 58$

d)  $13 + 38$   <  $69 - 17$

e)  $32 + 33$   <  $88 - 22$

f)  $81 - 23$   <  $31 + 28$

(5)

a)  $90 - 27$   <  $30 + 34$

b)  $89 - 14$   <  $64 + 12$

c)  $74 - 24$   <  $29 + 22$

d)  $72 - 11$   =  $42 + 19$

e)  $36 + 23$   <  $76 - 16$

f)  $93 - 29$   <  $25 + 40$

