

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 77

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

(1)

a)  $79 - 21$    $45 + 13$

b)  $17 + 47$    $85 - 20$

c)  $76 - 18$    $33 + 26$

d)  $52 + 25$    $93 - 15$

e)  $88 - 37$    $24 + 28$

f)  $92 - 20$    $35 + 38$



(2)

a)  $93 - 27$    $33 + 34$

b)  $26 + 29$    $75 - 19$

c)  $41 + 20$    $86 - 25$

d)  $87 - 31$    $32 + 24$

e)  $82 - 26$    $29 + 28$

f)  $80 - 21$    $45 + 15$

(3)

a)  $13 + 50$    $74 - 12$

b)  $91 - 11$    $47 + 34$

c)  $19 + 49$    $85 - 16$

d)  $43 + 21$    $88 - 24$

e)  $34 + 25$    $94 - 35$

f)  $14 + 51$    $75 - 11$

(4)

a)  $86 - 13$    $32 + 42$

b)  $90 - 35$    $16 + 40$

c)  $31 + 27$    $77 - 20$

d)  $24 + 29$    $68 - 14$

e)  $15 + 37$    $94 - 41$

f)  $88 - 30$    $17 + 42$

(5)

a)  $84 - 24$    $29 + 32$

b)  $47 + 33$    $92 - 12$

c)  $86 - 23$    $14 + 50$

d)  $84 - 20$    $25 + 40$

e)  $78 - 17$    $18 + 44$

f)  $34 + 23$    $73 - 15$



(1)

a)  $79 - 21$   =  $45 + 13$

b)  $17 + 47$   <  $85 - 20$

c)  $76 - 18$   <  $33 + 26$

d)  $52 + 25$   <  $93 - 15$

e)  $88 - 37$   <  $24 + 28$

f)  $92 - 20$   <  $35 + 38$



(2)

a)  $93 - 27$   <  $33 + 34$

b)  $26 + 29$   <  $75 - 19$

c)  $41 + 20$   =  $86 - 25$

d)  $87 - 31$   =  $32 + 24$

e)  $82 - 26$   <  $29 + 28$

f)  $80 - 21$   <  $45 + 15$

(3)

a)  $13 + 50$   >  $74 - 12$

b)  $91 - 11$   <  $47 + 34$

c)  $19 + 49$   <  $85 - 16$

d)  $43 + 21$   =  $88 - 24$

e)  $34 + 25$   =  $94 - 35$

f)  $14 + 51$   >  $75 - 11$

(4)

a)  $86 - 13$   <  $32 + 42$

b)  $90 - 35$   <  $16 + 40$

c)  $31 + 27$   >  $77 - 20$

d)  $24 + 29$   <  $68 - 14$

e)  $15 + 37$   <  $94 - 41$

f)  $88 - 30$   <  $17 + 42$

(5)

a)  $84 - 24$   <  $29 + 32$

b)  $47 + 33$   =  $92 - 12$

c)  $86 - 23$   <  $14 + 50$

d)  $84 - 20$   <  $25 + 40$

e)  $78 - 17$   <  $18 + 44$

f)  $34 + 23$   <  $73 - 15$

