

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 78

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

(1)

a)  $82 - 21$    $28 + 34$

b)  $57 + 16$    $91 - 18$

c)  $94 - 32$    $23 + 40$

d)  $21 + 37$    $76 - 17$

e)  $27 + 35$    $75 - 12$

f)  $53 + 18$    $95 - 24$



(2)

a)  $81 - 11$    $21 + 50$

b)  $13 + 48$    $92 - 30$

c)  $12 + 60$    $89 - 16$

d)  $27 + 31$    $94 - 35$

e)  $95 - 25$    $51 + 20$

f)  $93 - 13$    $56 + 24$

(3)

a)  $26 + 27$    $70 - 16$

b)  $85 - 17$    $29 + 40$

c)  $31 + 37$    $81 - 12$

d)  $78 - 13$    $50 + 15$

e)  $94 - 11$    $28 + 56$

f)  $75 - 23$    $36 + 16$

(4)

a)  $19 + 37$    $79 - 22$

b)  $56 + 17$    $86 - 12$

c)  $55 + 13$    $83 - 14$

d)  $24 + 33$    $81 - 23$

e)  $79 - 21$    $30 + 28$

f)  $93 - 17$    $11 + 66$

(5)

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

b)  $89 - 35$    $23 + 32$

c)  $24 + 29$    $82 - 28$

d)  $22 + 31$    $91 - 37$

e)  $89 - 13$    $39 + 38$

f)  $12 + 40$    $67 - 14$



(1)

a)  $82 - 21$   <  $28 + 34$

b)  $57 + 16$   =  $91 - 18$

c)  $94 - 32$   <  $23 + 40$

d)  $21 + 37$   <  $76 - 17$

e)  $27 + 35$   <  $75 - 12$

f)  $53 + 18$   =  $95 - 24$



(2)

a)  $81 - 11$   <  $21 + 50$

b)  $13 + 48$   <  $92 - 30$

c)  $12 + 60$   <  $89 - 16$

d)  $27 + 31$   <  $94 - 35$

e)  $95 - 25$   <  $51 + 20$

f)  $93 - 13$   =  $56 + 24$

(3)

a)  $26 + 27$   <  $70 - 16$

b)  $85 - 17$   <  $29 + 40$

c)  $31 + 37$   <  $81 - 12$

d)  $78 - 13$   =  $50 + 15$

e)  $94 - 11$   <  $28 + 56$

f)  $75 - 23$   =  $36 + 16$

(4)

a)  $19 + 37$   <  $79 - 22$

b)  $56 + 17$   <  $86 - 12$

c)  $55 + 13$   <  $83 - 14$

d)  $24 + 33$   <  $81 - 23$

e)  $79 - 21$   =  $30 + 28$

f)  $93 - 17$   <  $11 + 66$

(5)

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

b)  $89 - 35$   <  $23 + 32$

c)  $24 + 29$   <  $82 - 28$

d)  $22 + 31$   <  $91 - 37$

e)  $89 - 13$   <  $39 + 38$

f)  $12 + 40$   <  $67 - 14$

