

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 76

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

(1)

a)  $42 - 7$    $21 + 15$

b)  $45 - 11$    $6 + 27$

c)  $50 - 12$    $30 + 9$

d)  $41 - 18$    $8 + 14$

e)  $44 - 5$    $15 + 25$

f)  $47 - 22$    $12 + 13$



(2)

a)  $17 + 6$    $49 - 27$

b)  $8 + 24$    $43 - 10$

c)  $12 + 14$    $42 - 15$

d)  $47 - 9$    $18 + 19$

e)  $6 + 25$    $41 - 10$

f)  $34 - 11$    $8 + 15$

(3)

a)  $47 - 26$    $17 + 5$

b)  $45 - 10$    $9 + 25$

c)  $46 - 23$    $12 + 11$

d)  $6 + 26$    $49 - 17$

e)  $8 + 13$    $28 - 7$

f)  $43 - 9$    $15 + 19$

(4)

a)  $14 + 29$    $50 - 6$

b)  $7 + 25$    $44 - 12$

c)  $49 - 9$    $11 + 28$

d)  $6 + 24$    $40 - 10$

e)  $8 + 18$    $48 - 22$

f)  $15 + 12$    $42 - 16$

(5)

a)  $17 + 20$    $49 - 11$

b)  $50 - 13$    $9 + 28$

c)  $44 - 14$    $24 + 5$

d)  $48 - 21$    $12 + 16$

e)  $35 - 10$    $7 + 18$

f)  $43 - 5$    $9 + 29$



(1)

a)  $42 - 7$   <  $21 + 15$

b)  $45 - 11$   >  $6 + 27$

c)  $50 - 12$   <  $30 + 9$

d)  $41 - 18$   >  $8 + 14$

e)  $44 - 5$   <  $15 + 25$

f)  $47 - 22$   =  $12 + 13$



(2)

a)  $17 + 6$   >  $49 - 27$

b)  $8 + 24$   <  $43 - 10$

c)  $12 + 14$   <  $42 - 15$

d)  $47 - 9$   >  $18 + 19$

e)  $6 + 25$   =  $41 - 10$

f)  $34 - 11$   =  $8 + 15$

(3)

a)  $47 - 26$   <  $17 + 5$

b)  $45 - 10$   >  $9 + 25$

c)  $46 - 23$   =  $12 + 11$

d)  $6 + 26$   =  $49 - 17$

e)  $8 + 13$   =  $28 - 7$

f)  $43 - 9$   =  $15 + 19$

(4)

a)  $14 + 29$   <  $50 - 6$

b)  $7 + 25$   =  $44 - 12$

c)  $49 - 9$   >  $11 + 28$

d)  $6 + 24$   =  $40 - 10$

e)  $8 + 18$   =  $48 - 22$

f)  $15 + 12$   >  $42 - 16$

(5)

a)  $17 + 20$   <  $49 - 11$

b)  $50 - 13$   =  $9 + 28$

c)  $44 - 14$   >  $24 + 5$

d)  $48 - 21$   <  $12 + 16$

e)  $35 - 10$   =  $7 + 18$

f)  $43 - 5$   =  $9 + 29$

