

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 40

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

(1)

a)  $29 + 10$    $50 - 11$

b)  $12 + 24$    $46 - 9$

c)  $16 + 22$    $44 - 6$

d)  $48 - 10$    $13 + 26$

e)  $14 + 30$    $50 - 5$

f)  $37 - 15$    $11 + 12$



(2)

a)  $33 + 6$    $45 - 7$

b)  $46 - 5$    $13 + 28$

c)  $18 + 8$    $36 - 9$

d)  $19 + 12$    $50 - 20$

e)  $39 - 11$    $7 + 21$

f)  $45 - 17$    $13 + 14$

(3)

a)  $49 - 27$    $9 + 12$

b)  $10 + 21$    $43 - 11$

c)  $5 + 20$    $50 - 24$

d)  $34 + 7$    $49 - 9$

e)  $18 + 21$    $48 - 8$

f)  $14 + 16$    $45 - 15$

(4)

a)  $39 - 5$    $6 + 28$

b)  $42 - 8$    $22 + 13$

c)  $14 + 20$    $41 - 7$

d)  $6 + 27$    $50 - 16$

e)  $10 + 19$    $42 - 12$

f)  $9 + 22$    $39 - 7$

(5)

a)  $29 - 5$    $6 + 17$

b)  $18 + 15$    $48 - 14$

c)  $28 - 8$    $10 + 11$

d)  $5 + 34$    $46 - 6$

e)  $7 + 15$    $48 - 26$

f)  $41 - 10$    $20 + 12$



(1)

a)  $29 + 10$    $=$   $50 - 11$

b)  $12 + 24$    $<$   $46 - 9$

c)  $16 + 22$    $=$   $44 - 6$

d)  $48 - 10$    $<$   $13 + 26$

e)  $14 + 30$    $<$   $50 - 5$

f)  $37 - 15$    $<$   $11 + 12$



(2)

a)  $33 + 6$    $>$   $45 - 7$

b)  $46 - 5$    $=$   $13 + 28$

c)  $18 + 8$    $<$   $36 - 9$

d)  $19 + 12$    $>$   $50 - 20$

e)  $39 - 11$    $=$   $7 + 21$

f)  $45 - 17$    $>$   $13 + 14$

(3)

a)  $49 - 27$    $>$   $9 + 12$

b)  $10 + 21$    $<$   $43 - 11$

c)  $5 + 20$    $<$   $50 - 24$

d)  $34 + 7$    $>$   $49 - 9$

e)  $18 + 21$    $<$   $48 - 8$

f)  $14 + 16$    $=$   $45 - 15$

(4)

a)  $39 - 5$    $=$   $6 + 28$

b)  $42 - 8$    $<$   $22 + 13$

c)  $14 + 20$    $=$   $41 - 7$

d)  $6 + 27$    $<$   $50 - 16$

e)  $10 + 19$    $<$   $42 - 12$

f)  $9 + 22$    $<$   $39 - 7$

(5)

a)  $29 - 5$    $>$   $6 + 17$

b)  $18 + 15$    $<$   $48 - 14$

c)  $28 - 8$    $<$   $10 + 11$

d)  $5 + 34$    $<$   $46 - 6$

e)  $7 + 15$    $=$   $48 - 26$

f)  $41 - 10$    $<$   $20 + 12$

