

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 4

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

(1)

a)  $16 + 20$    $48 - 12$

b)  $26 + 6$    $40 - 7$

c)  $35 - 9$    $11 + 15$

d)  $8 + 36$    $50 - 5$

e)  $18 + 20$    $49 - 10$

f)  $6 + 17$    $44 - 21$



(2)

a)  $43 - 8$    $22 + 14$

b)  $50 - 25$    $10 + 15$

c)  $19 + 21$    $46 - 5$

d)  $20 + 12$    $42 - 11$

e)  $22 + 6$    $44 - 15$

f)  $31 - 8$    $17 + 7$

(3)

a)  $5 + 19$    $35 - 10$

b)  $11 + 21$    $41 - 9$

c)  $49 - 13$    $12 + 23$

d)  $7 + 16$    $33 - 10$

e)  $8 + 14$    $41 - 19$

f)  $42 - 15$    $17 + 11$

(4)

a)  $50 - 13$    $22 + 16$

b)  $5 + 25$    $43 - 12$

c)  $9 + 21$    $49 - 19$

d)  $13 + 10$    $42 - 20$

e)  $14 + 25$    $47 - 7$

f)  $5 + 24$    $39 - 9$

(5)

a)  $6 + 16$    $33 - 11$

b)  $10 + 25$    $43 - 7$

c)  $40 - 13$    $8 + 20$

d)  $23 + 19$    $47 - 6$

e)  $38 - 14$    $18 + 7$

f)  $22 + 22$    $48 - 5$



(1)

a)  $16 + 20$    $=$   $48 - 12$

b)  $26 + 6$    $<$   $40 - 7$

c)  $35 - 9$    $=$   $11 + 15$

d)  $8 + 36$    $<$   $50 - 5$

e)  $18 + 20$    $<$   $49 - 10$

f)  $6 + 17$    $=$   $44 - 21$



(2)

a)  $43 - 8$    $<$   $22 + 14$

b)  $50 - 25$    $=$   $10 + 15$

c)  $19 + 21$    $<$   $46 - 5$

d)  $20 + 12$    $>$   $42 - 11$

e)  $22 + 6$    $<$   $44 - 15$

f)  $31 - 8$    $<$   $17 + 7$

(3)

a)  $5 + 19$    $<$   $35 - 10$

b)  $11 + 21$    $=$   $41 - 9$

c)  $49 - 13$    $>$   $12 + 23$

d)  $7 + 16$    $=$   $33 - 10$

e)  $8 + 14$    $=$   $41 - 19$

f)  $42 - 15$    $<$   $17 + 11$

(4)

a)  $50 - 13$    $<$   $22 + 16$

b)  $5 + 25$    $<$   $43 - 12$

c)  $9 + 21$    $=$   $49 - 19$

d)  $13 + 10$    $>$   $42 - 20$

e)  $14 + 25$    $<$   $47 - 7$

f)  $5 + 24$    $<$   $39 - 9$

(5)

a)  $6 + 16$    $=$   $33 - 11$

b)  $10 + 25$    $<$   $43 - 7$

c)  $40 - 13$    $<$   $8 + 20$

d)  $23 + 19$    $>$   $47 - 6$

e)  $38 - 14$    $<$   $18 + 7$

f)  $22 + 22$    $>$   $48 - 5$

