

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 10

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

(1)

a)  $21 + 19$    $26 + 15$

b)  $11 + 36$    $30 + 16$

c)  $40 + 10$    $21 + 28$

d)  $25 + 6$    $10 + 20$

e)  $39 + 10$    $24 + 24$

f)  $18 + 14$    $23 + 8$



(2)

a)  $22 + 18$    $5 + 35$

b)  $34 + 13$    $32 + 15$

c)  $9 + 22$    $24 + 8$

d)  $25 + 8$    $17 + 17$

e)  $28 + 18$    $23 + 22$

f)  $8 + 28$    $22 + 13$

(3)

a)  $24 + 16$    $27 + 12$

b)  $27 + 17$    $30 + 13$

c)  $5 + 23$    $12 + 15$

d)  $21 + 17$    $16 + 22$

e)  $23 + 18$    $28 + 12$

f)  $32 + 5$    $14 + 24$

(4)

a)  $18 + 26$    $40 + 5$

b)  $24 + 21$    $16 + 28$

c)  $12 + 25$    $18 + 18$

d)  $34 + 11$    $6 + 40$

e)  $8 + 30$    $7 + 32$

f)  $35 + 14$    $32 + 18$

(5)

a)  $15 + 33$    $26 + 21$

b)  $32 + 12$    $14 + 31$

c)  $30 + 10$    $8 + 32$

d)  $33 + 11$    $32 + 13$

e)  $5 + 44$    $15 + 34$

f)  $9 + 37$    $28 + 17$



(1)

a)  $21 + 19$   <  $26 + 15$

b)  $11 + 36$   >  $30 + 16$

c)  $40 + 10$   >  $21 + 28$

d)  $25 + 6$   >  $10 + 20$

e)  $39 + 10$   >  $24 + 24$

f)  $18 + 14$   >  $23 + 8$



(2)

a)  $22 + 18$   =  $5 + 35$

b)  $34 + 13$   =  $32 + 15$

c)  $9 + 22$   <  $24 + 8$

d)  $25 + 8$   <  $17 + 17$

e)  $28 + 18$   >  $23 + 22$

f)  $8 + 28$   >  $22 + 13$

(3)

a)  $24 + 16$   >  $27 + 12$

b)  $27 + 17$   >  $30 + 13$

c)  $5 + 23$   >  $12 + 15$

d)  $21 + 17$   =  $16 + 22$

e)  $23 + 18$   >  $28 + 12$

f)  $32 + 5$   <  $14 + 24$

(4)

a)  $18 + 26$   <  $40 + 5$

b)  $24 + 21$   >  $16 + 28$

c)  $12 + 25$   >  $18 + 18$

d)  $34 + 11$   <  $6 + 40$

e)  $8 + 30$   <  $7 + 32$

f)  $35 + 14$   <  $32 + 18$

(5)

a)  $15 + 33$   >  $26 + 21$

b)  $32 + 12$   <  $14 + 31$

c)  $30 + 10$   =  $8 + 32$

d)  $33 + 11$   <  $32 + 13$

e)  $5 + 44$   =  $15 + 34$

f)  $9 + 37$   >  $28 + 17$

