

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 9

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

(1)

a)  $10 + 30$    $28 + 11$

b)  $5 + 33$    $13 + 24$

c)  $23 + 11$    $26 + 8$

d)  $18 + 21$    $6 + 34$

e)  $25 + 7$    $10 + 21$

f)  $24 + 22$    $36 + 10$



(2)

a)  $20 + 13$    $27 + 7$

b)  $33 + 17$    $14 + 36$

c)  $11 + 10$    $13 + 8$

d)  $9 + 27$    $5 + 32$

e)  $15 + 24$    $25 + 14$

f)  $8 + 34$    $32 + 9$

(3)

a)  $5 + 35$    $7 + 32$

b)  $9 + 41$    $26 + 23$

c)  $13 + 29$    $14 + 27$

d)  $6 + 39$    $16 + 29$

e)  $20 + 26$    $23 + 22$

f)  $18 + 22$    $20 + 20$

(4)

a)  $20 + 17$    $15 + 23$

b)  $11 + 27$    $23 + 14$

c)  $28 + 19$    $22 + 26$

d)  $5 + 38$    $23 + 20$

e)  $27 + 16$    $30 + 14$

f)  $39 + 11$    $24 + 25$

(5)

a)  $16 + 30$    $12 + 34$

b)  $12 + 37$    $24 + 24$

c)  $23 + 5$    $11 + 16$

d)  $41 + 8$    $23 + 25$

e)  $22 + 13$    $5 + 31$

f)  $13 + 36$    $34 + 14$



(1)

a)  $10 + 30$   >  $28 + 11$

b)  $5 + 33$   >  $13 + 24$

c)  $23 + 11$   =  $26 + 8$

d)  $18 + 21$   <  $6 + 34$

e)  $25 + 7$   >  $10 + 21$

f)  $24 + 22$   =  $36 + 10$



(2)

a)  $20 + 13$   <  $27 + 7$

b)  $33 + 17$   =  $14 + 36$

c)  $11 + 10$   =  $13 + 8$

d)  $9 + 27$   <  $5 + 32$

e)  $15 + 24$   =  $25 + 14$

f)  $8 + 34$   >  $32 + 9$

(3)

a)  $5 + 35$   >  $7 + 32$

b)  $9 + 41$   >  $26 + 23$

c)  $13 + 29$   >  $14 + 27$

d)  $6 + 39$   =  $16 + 29$

e)  $20 + 26$   >  $23 + 22$

f)  $18 + 22$   =  $20 + 20$

(4)

a)  $20 + 17$   <  $15 + 23$

b)  $11 + 27$   >  $23 + 14$

c)  $28 + 19$   <  $22 + 26$

d)  $5 + 38$   =  $23 + 20$

e)  $27 + 16$   <  $30 + 14$

f)  $39 + 11$   >  $24 + 25$

(5)

a)  $16 + 30$   =  $12 + 34$

b)  $12 + 37$   >  $24 + 24$

c)  $23 + 5$   >  $11 + 16$

d)  $41 + 8$   >  $23 + 25$

e)  $22 + 13$   <  $5 + 31$

f)  $13 + 36$   >  $34 + 14$

