

**Größer, kleiner oder gleich**

Blatt 27

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

(1)

a)  $8 + 31$    $13 + 25$

b)  $34 + 11$    $26 + 20$

c)  $5 + 32$    $28 + 8$

d)  $27 + 13$    $34 + 5$

e)  $13 + 36$    $35 + 14$

f)  $35 + 7$    $28 + 13$



(2)

a)  $14 + 17$    $8 + 23$

b)  $18 + 31$    $29 + 19$

c)  $13 + 37$    $38 + 12$

d)  $30 + 5$    $16 + 18$

e)  $11 + 12$    $8 + 14$

f)  $8 + 33$    $10 + 30$

(3)

a)  $24 + 23$    $6 + 40$

b)  $30 + 14$    $24 + 19$

c)  $43 + 6$    $21 + 28$

d)  $6 + 37$    $10 + 32$

e)  $43 + 5$    $29 + 18$

f)  $36 + 8$    $39 + 5$

(4)

a)  $15 + 26$    $11 + 29$

b)  $38 + 7$    $12 + 32$

c)  $25 + 22$    $6 + 42$

d)  $11 + 39$    $24 + 26$

e)  $17 + 18$    $12 + 23$

f)  $28 + 12$    $6 + 34$

(5)

a)  $36 + 9$    $30 + 16$

b)  $7 + 31$    $28 + 11$

c)  $36 + 11$    $8 + 39$

d)  $15 + 25$    $21 + 19$

e)  $13 + 26$    $8 + 30$

f)  $28 + 5$    $14 + 19$



(1)

a)  $8 + 31$   >  $13 + 25$

b)  $34 + 11$   <  $26 + 20$

c)  $5 + 32$   >  $28 + 8$

d)  $27 + 13$   >  $34 + 5$

e)  $13 + 36$   =  $35 + 14$

f)  $35 + 7$   >  $28 + 13$



(2)

a)  $14 + 17$   =  $8 + 23$

b)  $18 + 31$   >  $29 + 19$

c)  $13 + 37$   =  $38 + 12$

d)  $30 + 5$   >  $16 + 18$

e)  $11 + 12$   >  $8 + 14$

f)  $8 + 33$   >  $10 + 30$

(3)

a)  $24 + 23$   >  $6 + 40$

b)  $30 + 14$   >  $24 + 19$

c)  $43 + 6$   =  $21 + 28$

d)  $6 + 37$   >  $10 + 32$

e)  $43 + 5$   >  $29 + 18$

f)  $36 + 8$   =  $39 + 5$

(4)

a)  $15 + 26$   >  $11 + 29$

b)  $38 + 7$   >  $12 + 32$

c)  $25 + 22$   <  $6 + 42$

d)  $11 + 39$   =  $24 + 26$

e)  $17 + 18$   =  $12 + 23$

f)  $28 + 12$   =  $6 + 34$

(5)

a)  $36 + 9$   <  $30 + 16$

b)  $7 + 31$   <  $28 + 11$

c)  $36 + 11$   =  $8 + 39$

d)  $15 + 25$   =  $21 + 19$

e)  $13 + 26$   >  $8 + 30$

f)  $28 + 5$   =  $14 + 19$

