

Größer, kleiner oder gleich

Blatt 67

Name: _____

(1)

a) $15 + 22$ $43 - 5$

b) $8 + 25$ $44 - 11$

c) $46 - 6$ $21 + 18$

d) $30 + 5$ $41 - 7$

e) $49 - 17$ $15 + 16$

f) $12 + 29$ $50 - 8$



(2)

a) $13 + 13$ $48 - 22$

b) $7 + 16$ $41 - 18$

c) $28 + 12$ $47 - 8$

d) $43 - 10$ $11 + 22$

e) $6 + 19$ $50 - 24$

f) $47 - 21$ $12 + 14$

(3)

a) $27 - 5$ $7 + 15$

b) $49 - 9$ $19 + 20$

c) $43 - 21$ $17 + 6$

d) $5 + 16$ $28 - 7$

e) $15 + 9$ $47 - 24$

f) $14 + 11$ $46 - 22$

(4)

a) $45 - 8$ $18 + 19$

b) $23 + 12$ $47 - 13$

c) $50 - 27$ $9 + 14$

d) $6 + 32$ $45 - 7$

e) $13 + 10$ $30 - 8$

f) $23 + 5$ $46 - 19$

(5)

a) $14 + 22$ $48 - 12$

b) $35 - 8$ $21 + 7$

c) $47 - 6$ $16 + 25$

d) $32 - 9$ $10 + 14$

e) $41 - 15$ $19 + 8$

f) $29 + 16$ $50 - 5$



(1)

a) $15 + 22$ $43 - 5$

b) $8 + 25$ $44 - 11$

c) $46 - 6$ $21 + 18$

d) $30 + 5$ $41 - 7$

e) $49 - 17$ $15 + 16$

f) $12 + 29$ $50 - 8$



(2)

a) $13 + 13$ $48 - 22$

b) $7 + 16$ $41 - 18$

c) $28 + 12$ $47 - 8$

d) $43 - 10$ $11 + 22$

e) $6 + 19$ $50 - 24$

f) $47 - 21$ $12 + 14$

(3)

a) $27 - 5$ $7 + 15$

b) $49 - 9$ $19 + 20$

c) $43 - 21$ $17 + 6$

d) $5 + 16$ $28 - 7$

e) $15 + 9$ $47 - 24$

f) $14 + 11$ $46 - 22$

(4)

a) $45 - 8$ $18 + 19$

b) $23 + 12$ $47 - 13$

c) $50 - 27$ $9 + 14$

d) $6 + 32$ $45 - 7$

e) $13 + 10$ $30 - 8$

f) $23 + 5$ $46 - 19$

(5)

a) $14 + 22$ $48 - 12$

b) $35 - 8$ $21 + 7$

c) $47 - 6$ $16 + 25$

d) $32 - 9$ $10 + 14$

e) $41 - 15$ $19 + 8$

f) $29 + 16$ $50 - 5$

