5>4 && false

true && false

false

true && 5\*2 > 3+3\*2

true && 10 > 3 + 6

true && 10 > 9

true && true

true

true && 5\*2 > ( 3 + 3 ) \* 2

true && 10 > (6) \* 2

true && 10 > 12

true && false

false

true && true || false

true || false

true

true && (true || false)

true && true

true

false && false || true

false || true

true

false && (false || true)

false && true

false

(false && false) && false && (true || false) || false

(false) && false && (true) || false

false && true || false

false || false

false

4 == "4"

True

4 == "4" || 4 == 4

True || 4 == 4

True || True

True

10 % 3 == 10.0 % 3

1 == 10.0 % 3

1 == 1

True

10 \* (5 / 2.0) == 10.0 \* (5 / 2)

10 \* 2.5 == 10.0 \* (5 / 2)

10 \* 2.5 == 10.0 \* 2.5

25 == 10 \* 2.5

25 == 25

True

10 \* 5 / 2 > 10 \* (5 / 2)

10 \* 5 / 2 > 10 \* 2.5

50 / 2 > 25

25 > 25

False

2 \* 2 \*\* 3 == (2 \* 2) \*\* 3

2 \* 2 \*\* 3 == 4 \*\* 3

2 \* 8 == 4 \*\* 3

2 \* 8 == 64

16 == 64

False

(10 - 4) < +6 || -(2 \* -4) > 0

(6) < +6 || -(2 \* -4) > 0

6 < +6 || -(-8) > 0

6 < +6 || 8 > 0

False || 8 > 0

False || True

True