## Aufgabe:

Welchen Wert (true oder false) haben die folgenden Ausdrücke? Benutzen Sie zur Auswertung die Operatorentabelle und beachten Sie die Hierarchie der Operatoren!!

```
int x = 0;
    int y = 1;
    int z = 10;
1.
  (x && y ) false
3. (x | | 0 && y && 1 ) false ▼
4. (x + y) true
5. (x) false
6.
  (x * y \&\& x >= 0) false
7. (0 || x || y && 0 || x ) false
  (5/6) false
9. (z *= 5) true
10. ( z++ ) true
11. (1 < 2 > 1) false
    (1 \mid y = x \& x 1 < y \& x 2 > x \mid x \mid y \& x
12.
     10 + 2 != 2 + 10 ) true
13.
    ( ++x = = --y ) false
14. (1 = 1 = 1 = 1 & 0 = 0 = 0) false
15. (x = y = z = 1) true
```