

Aufgabe Bool_1 (P**)

Es gibt auch den logischen Operator XOR, der nur dann true ist, wenn entweder a oder b true ist, aber nicht beide.

a	b	a XOR b
false	false	false
false	true	true
true	false	true
true	true	false

1. Bilde den XOR Operator mit den drei dir bekannten logischen Operatoren AND, OR und NOT nach.
-