



# Aquarium

normal



	3	3	2	3	5	5
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Das Puzzle wird in einem quadratischen Raster gespielt, das in Blöcke namens „Aquarien“ unterteilt ist.

Du musst alle Aquarien entweder bis zu einem gewissen Füllstand mit Wasser „füllen“ oder leer lassen.

Du beginnst das Füllen jedes einzelnen Aquariums von unten an. Wenn du eine Reihe innerhalb eines Aquariums beginnst, muss sie über die gesamte Breite dieses Aquariums auch gefüllt werden.

Die Zahlen außerhalb des Rasters geben die Anzahl der insgesamt zu füllenden Kästchen horizontal und vertikal an.