






















# Matheaufgabe des Monats

NOVEMBER 2012

## Bäumchen pflanzen

Pflanzen Sie an jedem Haus einen Baum. Er soll entweder direkt neben, über oder unter dem Haus stehen, also nicht diagonal dazu. Die Bäume dürfen jedoch nicht direkt nebeneinander stehen, auch nicht auf diagonal angrenzenden Feldern. Die Zahlen am Rand bestimmen die Anzahl der Bäume in der jeweiligen Reihe bzw. Spalte.

	2	3	1	4	1	2	2	2	1	3
4										
0										
4										
0										
3										
1										
1										
4										
1										
3										

Lösungsvorschläge bitte bei mir abgeben oder in mein Fach legen lassen. Wie üblich Name, Klasse und Mathematiklehrer/in auf dem Lösungszettel mit angeben.

Agafonov (Ag)

*Viel Spaß und viel Erfolg!*