

## Kleines 1x1 üben

**Beitrag von „icke“ vom 30. März 2020 18:37**

Was ich sehr empfehlen kann ist 1x1-Mau-Mau.

Das habe ich früher immer mit meinen Nachhilfeschülern gespielt, gerade auch mit den älteren.

Ich hatte mir die Karten selbst gebastelt, man kann sie aber auch käuflich erwerben. Ich finde die zwar zu teuer aber auf dem angehängten Bild kann man sehen, wie die Karten aussahen. Für Mau-Mau braucht man aber nur die Zahlenkarten (nicht die mit den Punkten).

Du brauchst alle möglichen Lösungszahlen des kleinen 1x1. Man darf dann immer eine Karte ablegen, wenn die Zahl aus derselben Reihe ist, dabei spricht man. Z.B.: Oben liegt eine 12, dann könnte man eine 9 legen und begründen:  $4 \times 3$  ist 12 und  $3 \times 3$  ist 9, das ist die 3er -Reihe.

Mit der Zeit fangen die Kinder an, auch strategisch zu denken (z.B. welche Karten man schnell loswerden sollte, weil sie nur zu einer Reihe gehören...).

[Blockierte Grafik: <https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/81Ko2RHm2jL.jpg>]