



# NumBugz<sup>®</sup> Regeln



## Bondz



Ein schnelles Mathe-Spiel, mit dem man Zahlenverbindungen lernen kann

**Spielziel:** 6 Zahlenverbindungen (Bondz) zu erstellen, die zusammen 10 oder 20 ergeben

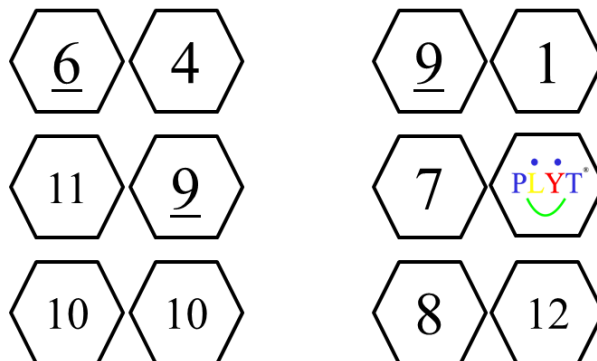
**Spieler:** 1 bis 6 Spieler

**Spielbeginn:** Legen Sie alle Bugz mit dem Bug nach oben auf den Tisch. Alle Spieler drehen gleichzeitig einen Bug auf die Zahlenseite um (und behalten diesen Bug in ihrem Nest). Der Spieler mit der höchsten Zahl fängt an.

**Spiel spielen:** Die Spieler nehmen nacheinander im Uhrzeigersinn einen Bug vom Tisch, drehen ihn um und legen ihn in ihr Nest, um Bondz von bis zu 10 oder 20 zu erstellen (d.h. 2 beliebige Zahlen, die zusammen 10 oder 20 ergeben). Sobald die Spieler 12 Bugz in ihrem Nest haben, müssen sie einen Bug aus ihrem Nest gegen einen auf dem Tisch austauschen, wenn sie noch keine 6 Bondz haben. Ein Spieler darf zu keinem Zeitpunkt mehr als 12 Bugz gleichzeitig in seinem Nest haben. Ein PLYT-Bug kann JEDE Zahl von 1 bis 13 sein.

**Spielgewinn:** Der erste Spieler, der mit seinen 12 Bugz 6 Zahlen-Bondz erstellt, gewinnt das Spiel.

z.B.



**Tip:** Wenn Spieler Bugz aus ihrem Nest austauschen, achten Sie genau darauf, was sie zurück auf den Tisch legen, weil Sie vielleicht genau diese Zahl benötigen.

Bitte schauen Sie sich für die Spielanleitung auch die Videos auf [www.plyt.co.uk](http://www.plyt.co.uk) an