

Polycule

Personen

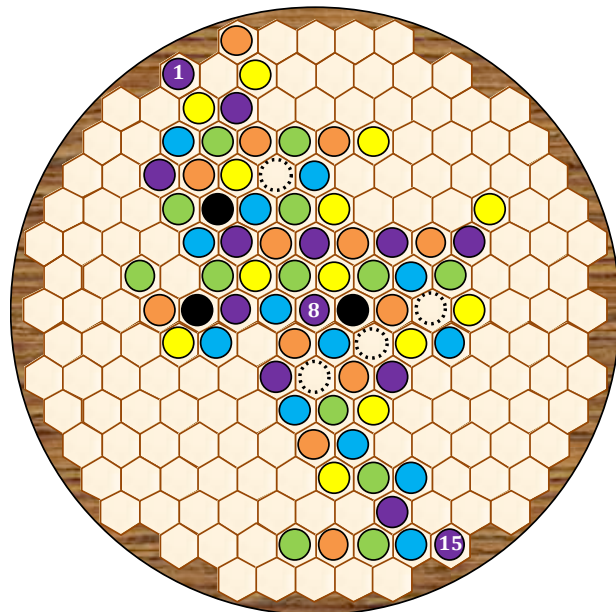
Für 2-6 Spieler

Spielmaterial

Spielplan mit 199 hexagonalen Feldern
65 Spielsteine (je 13 in fünf verschiedenen Farben)
1 Beutel

2015 entwickelt und unveröffentlicht !

Exklusiv bei SMART COOKIE GAMES !



Ein langkettiges Molekülspiel. Wer die längsten Molekülketten aufbaut, bekommt die meisten Punkte. Doch Vorsicht: Nicht an die eigene Farbe anlegen und bloß nicht den Mitspielern neue Angriffspunkte liefern.

Gespielt wird auf einem Spielplan mit 199 hexagonalen Feldern. Ein Molekülspielstein jeder Farbe kommt auf ein zentrales Feld. Alle anderen Spielsteine verbleiben im Beutel. Zwei Moleküle bleiben auf der Hand jedes Spielers; der Spieler am Zug darf eines legen und eines nachziehen. Der Spielstein muss an ein bereits besetztes Feld angelegt werden; jedoch nicht an eines der gleichen Farbe. Punkte werden gemacht, wenn ein Molekül eine Kette neu erstellt oder erweitert. Eine Kette sind drei oder mehr Moleküle, die in der gleichen Farbe eine gerade Linie bilden. Sie dürfen sich zwar nicht berühren, aber beliebig weit auseinander stehen. Die Punktzahl für eine Kette ist ihre Gesamtlänge von Anfang bis Ende wobei alle dazwischenliegenden Moleküle oder Zwischenräume mitgezählt werden. Es gewinnt der Spieler, dem die meisten Punkte zugeschrieben werden konnten.

