

Alle Karten der Seite 4 - 6 ausschneiden!

Spielregeln

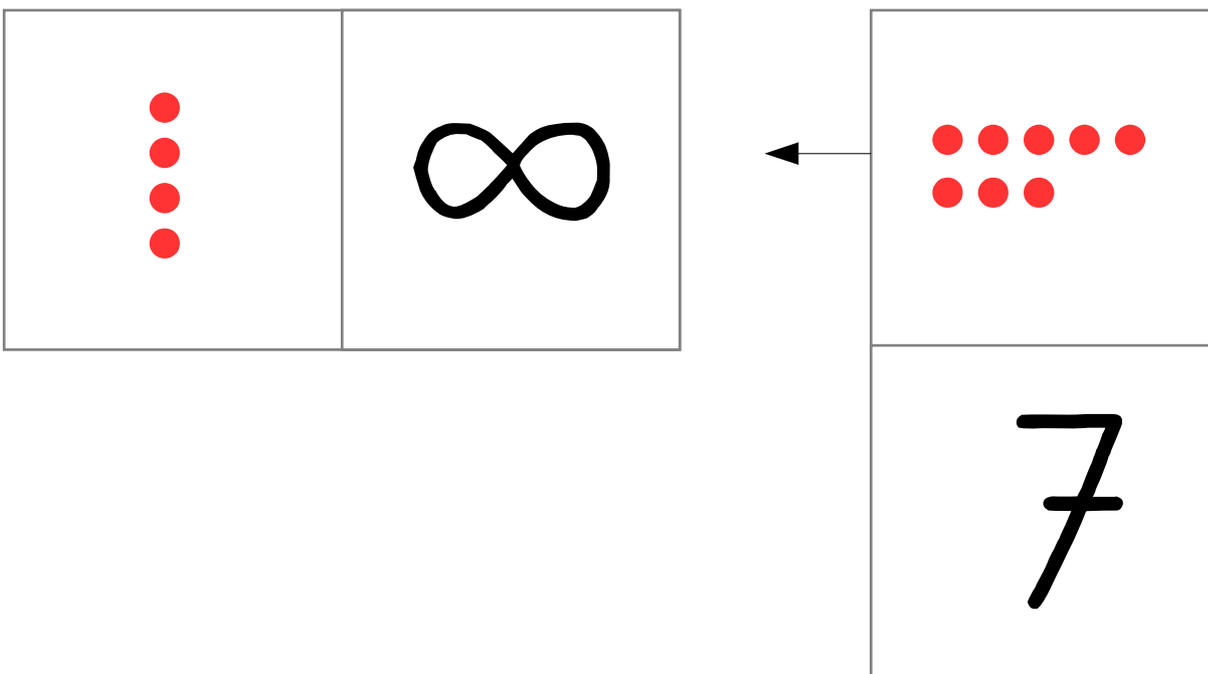
1 Variante: Zahlen und Mengen

Alle Karten werden gemischt.

Jeder Spieler erhält 8 Karten. Eine Karte wird offen in die Mitte zum Anlegen gelegt. Der jüngste Spieler beginnt.

Es müssen immer, wie beim Domino, gleiche Zahlen mit der gleichen Mengenangabe aneinandergelegt werden. Auch nur Zahlen oder nur Mengenangaben können aneinandergelegt werden. Wenn du keine passende hast, musst du eine Karte vom Stapel ziehen und diese sofort anlegen, wenn sie passt. Danach ist der nächste Spieler an der Reihe.

Wer zuerst alle Karten ausgespielt hat, hat das Spiel gewonnen.



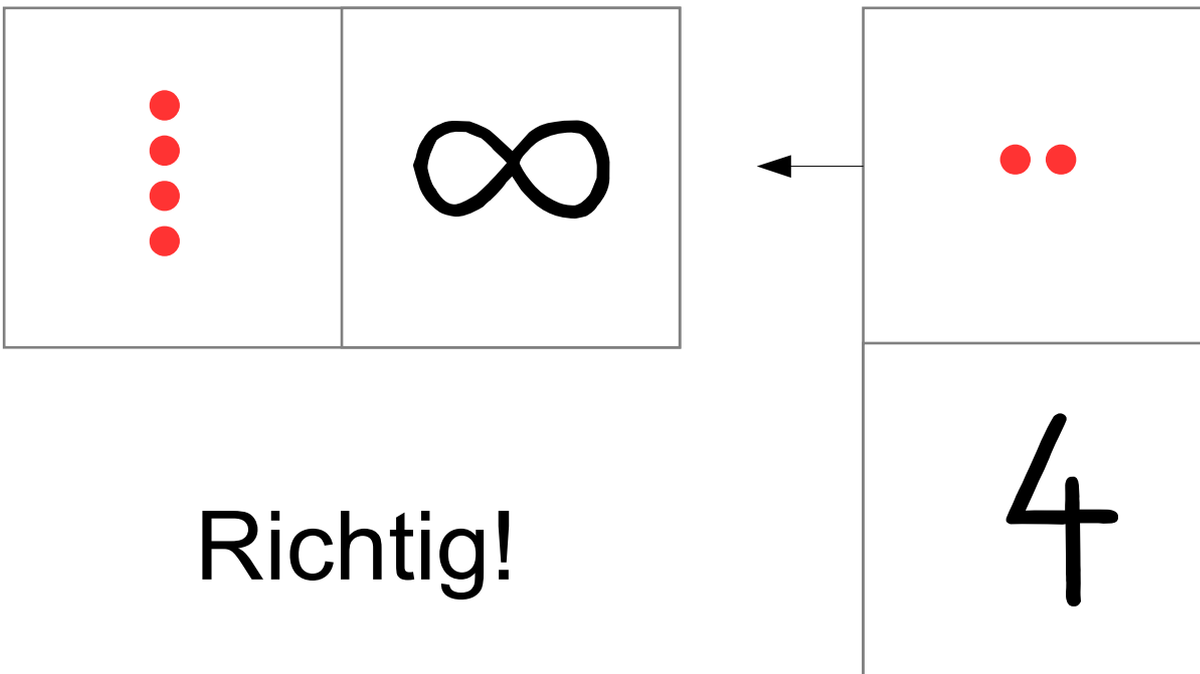
2. Variante: In der Summe 10

Zusammengelegte Karten müssen in der Summe immer 10 ergeben. Wie hier im Beispiel: $8 + \bullet \bullet = 10$
Oder $7 + 3 = 10$. Zahlen und Mengenangaben können dabei gemischt werden. Hauptsache das Ergebnis ergibt in der Summe 10!

The diagram illustrates a card game where two cards are combined to reach a sum of 10. On the left, a card is divided into two sections: the top section contains eight red dots arranged vertically, and the bottom section contains a black infinity symbol (∞). On the right, another card is divided into two sections: the top section contains two red dots, and the bottom section contains the number 4. A black arrow points from the right card towards the left card, indicating that the two cards are being combined. Below the cards, the word "Richtig!" is written in a large, bold, black font.

3. Variante: Gerade oder Ungerade

Zusammengelegte Karten müssen gerade oder ungerade sein. Der jüngste Spieler beginnt. Bei dieser Variante werden 10 Karten an jeden Spieler gegeben. Diesmal passen alle Geraden und alle Ungeraden zusammen. Wie im unteren Beispiel: 8 ist gerade und eine ●● ist auch gerade. Oder auch 4 und 6.



Richtig!

			
1	1	1	1
			
2	2	2	2
			
3	3	3	3

			
4	4	4	4
			
5	5	5	5
			
6.	6.	6.	6.

			
7	7	7	7
			
8	8	8	8
			
9.	9.	9.	9.