

Wir haben hier für euch einige Spielideen, um die „verliebten Zahlen“ und das Verdoppeln/Halbieren bis 20 einzuüben:

1. Vorbereitungen:
 - a. Schneide zunächst die Kreise unten aus. Um diese etwas stabiler zu machen, klebe sie vorher auf ein Stück Pappe.
 - b. Für die Spiele zu den verliebten Zahlen (ergeben zusammen immer 10) benötigst du nur die Zahlenkarten von 1-9 und das Herz
 - c. Für die Spiele zum Verdoppeln und Halbieren benötigst du alle Karten und das jeweilige Schild (VERDOPPELN oder HALBIEREN)
 - d. Hast du keine Möglichkeit zu drucken, kannst du die Zahlen auch draußen mit Kreide auf den Boden malen
2. Spielvarianten:

Spielvariante A:

Lege die Zahlenkarten sichtbar auf den Tisch. Jemand sagt eine Zahl und du musst so schnell, wie möglich, diese Zahl finden und deine Hand darauflegen; dann die Karte mit dem Ergebnis finden und die andere Hand darauflegen.

Beispiel 1:

Jemand sagt: „Suche die verliebte Zahl zur 4!“ Dann musst du eine Hand auf die 4 legen und die andere Hand auf die 6 (weil $4+6=10$). Tipp: bei der 5 legst du beide Hände auf die 5, weil $5+5=10$ ist.

Beispiel 2:

Jemand sagt: „Verdopple die Zahl 4!“ Dann legst du eine Hand auf die 4 und die andere Hand auf die 8, weil $4+4=8$ ist.

Du kannst die Zahlen auch durcheinander auf dem Tisch verteilen, dann wird die Aufgabe etwas schwieriger (für Geübte).

Spielvariante B:

Du kannst die Spielvariante A auch auf dem Boden spielen und dann die Füße benutzen, anstatt die Hände.

Wenn du schon etwas geübter bist, kannst du die Varianten A und B auch zu zweit spielen: Wer findet die gesuchten Zahlen schneller?

Spielvariante C:

Lege die Karten 1-9 auf dem Tisch aus. Bringe nun die Verliebten Zahlen zusammen, indem du sie jeweils nebeneinanderlegst.

Spielvariante D:

Lege fest, was du spielen willst: Verliebte Zahlen oder Verdoppeln; halbieren geht in dieser Variante leider nicht. Lege die benötigten Karten verdeckt auf den Tisch. Nun darfst du eine Karte umdrehen und musst dann die passende Karte finden (wie bei Memory).

Beispiele:

Verliebte Zahlen: du hast die 3 umgedreht und musst dann die 7 finden, weil $3+7=10$ ist.

Verdoppeln: du hast die 6 gefunden und musst dann die 12 finden, weil $6+6=12$ ist.

Hast du keine passende Karte gefunden, ist der nächste Spieler an der Reihe.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

12

14

16

18

20

**Verliebte
Zahlen**

VERDOPPELN

HALBIEREN