

Das siebte **16 Felder** -Buchstabenrätsel

In der Lösung befinden sich 16 Buchstaben des Alphabets

	1	2	3	4
a				
b				
c				
d				

Vorhinweis: Kein Buchstabe berührt mit einer Seite oder Ecke seines Feldes einen im Alphabet benachbarten Buchstaben.

1. Die Buchstaben des Wortes ROCK sind so anzuordnen, dass in jeder Zeile und jeder Spalte genau einer dieser Buchstaben steht.

2. Die Buchstaben des Wortes STAR sind so anzuordnen, dass in jeder Zeile und jeder Spalte genau einer dieser Buchstaben steht.

3. In drei der vier Ecken ist ein Buchstabe aus dem Wort HIT.

4. In den Randfeldern befinden sich gleich viele Buchstaben aus beiden Hälften des Alphabets.

5. Der Buchstabe in b2 steht im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in Feld b4.

6. Die drei im Alphabet nach dem Buchstaben in Feld c2 stehenden Buchstaben sind nicht in der Lösung enthalten.

7. Die drei im Alphabet nach dem Buchstaben in Feld c3 stehenden Buchstaben sind nicht in der Lösung enthalten.

8. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Das N steht direkt links neben dem Q. Das P steht direkt links neben dem H.

9. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Das T befindet sich in Spalte 1. In Spalte 4 befindet sich nicht der Buchstabe B.

10. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Das C und das U befinden sich in der gleichen Spalte. Das B und das Q sind beide in der Lösung enthalten.

11. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Das W ist in Spalte 1. Das R ist in Spalte 3.

12. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: In Feld c4 ist ein Buchstabe aus ROCK. In zwei der Randfelder befinden sich die Buchstaben K und W.

13. Genau zwei der drei folgenden Aussagen sind wahr: Das P ist in Spalte 2. In Zeile d ist kein Buchstabe aus dem Wort MUSIK. Das V steht schräg über dem M, so dass sich beide Felder mit genau einer Ecke berühren.