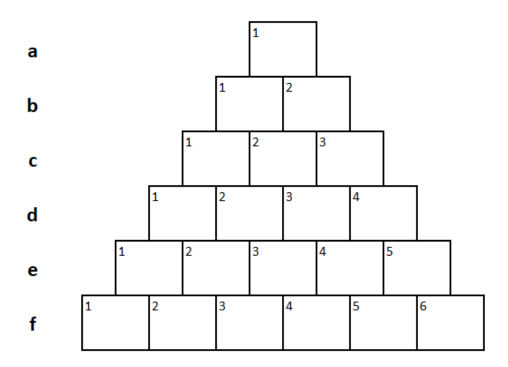
Pyramidenrätsel Nr. 1

Das Rätsel besteht aus 6 Ebenen (a – f), in denen sich Felder mit den Kennziffern 1 – 6 befinden. In der Lösung befinden sich 21 der 26 Buchstaben des Alphabets.



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

- 1. Die Buchstaben aus PYRAMIDE stehen in 8 der 15 Randfelder, wobei das P in keinem der 3 Eckfelder steht.
- 2. Die jeweils 5 Buchstaben der Wörter LUXOR und EGYPT sind so anzuordnen, dass sich die Buchstaben jedes Wortes auf jeweils genau 5 Ebenen verteilen.
- 3. Die jeweils 6 Buchstaben der Wörter SPHINX und CHEOPS sind so anzuordnen, dass in jeder Ebene genau einer der Buchstaben jedes Wortes steht.
- 4. Jeder Buchstabe aus NIL berührt mindestens einen anderen dieser Buchstaben (ohne Vorgabe der Reihenfolge bzw. Ausrichtung).
- 5. Die Summe der Kennziffern aller 5 Felder aus KAMEL beträgt 12.
- 6. Der Buchstabe, der im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in Feld e2 steht, ist in keinem Lösungsfeld enthalten.

- 7. Der Buchstabe in e1 steht im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in e3.
- 8. Der Buchstabe in f3 steht im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in f5.
- 9. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Das T ist in Ebene c. Das N ist in einem Feld mit Kennziffer 1.
- 10. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Das L ist in Ebene e. Das O befindet sich in Ebene b.
- 11. Genau eine der zwei folgenden Aussagen ist wahr: Die Buchstaben aus ALI haben alle die gleiche Kennziffer. Das S ist in Ebene c.
- 12. Genau zwei der drei folgenden Aussagen sind wahr: In Feld e4 ist ein Buchstabe aus BANK. Das I ist in Feld d4. Das P steht direkt links neben dem K.
- 13. Genau zwei der drei folgenden Aussagen sind wahr: Die Summe der Kennziffern aus GUT beträgt 5. Das W ist in Ebene d. Das Z ist direkt links vom S.

Rätselautor: Patrick Ruchti