Die Nährwerttabelle als Datenquelle

1. **Ordne die Begriffe richtig zu!**

Objekt – Merkmal – Ausprägung – Label (Etikett)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(eher nicht empfehlenswert)

|  |
| --- |
| **Haselnussschnitte** |
| **Nährwerte pro 100g** |
|  | Energie | 542 kcal​ |  |
|  | Fett | 31,9 g​ |  |
|  | Kohlenhydrate | 54,0 g​ |  |
|  |   davon Zucker | 42,6 g​ |  |
|  | Eiweiß | 7,6 g​ |  |
|  | Salz | 0,4 g​ |  |
|  | Ballaststoffe | 4,4 g​ |  |

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Setze die Begriffe aus den Kästchen unten in den Lückentext ein (manche Begriffe müssen mehrmals eingesetzt werden)!**

Im gesamten Kartenspiel sind zu vielen verschiedenen Lebensmitteln Angaben zu finden.

Die einzelnen Lebensmittel werden als \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ bezeichnet. Ein \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ist zum Beispiel die Haselnussschnitte. Zu dieser sind in der Tabelle Daten zu finden. In der linken Spalte der Tabelle stehen die \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (man kann hierzu auch „Variablen“ sagen). In der Tabelle sind \_\_\_\_ (wie viele?) Merkmale zu finden. Deren Merkmalsnamen lauten: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Das \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fett hat zum Beispiel 31,9 g als Ausprägung. Die Haselnussschnitte wurde mit dem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ „eher nicht empfehlenswert“ versehen.

Objekt

Label

Merkmal