



Verwandle deinen Abfall in feinste Gartenerde

Wie lautet das Lösungswort?

Durch simples Aufschichten und Liegenlassen (0)	in 50 Kilo Humus verwandeln. (1)
Durch Kompostieren lassen sich jährlich je Einwohner die 100 Kilo Müll (0)	gehören nicht auf den Kompost. (5)
Aus Salatblätter, Kartoffelschalen oder Teebeutel (1)	ist ein sehr nützliches Tier. (4)
Ca. 20 Milliarden Lebewesen (2)	entsteht im Laufe eines Jahres aus organischen Abfällen perfekte Erde. (7)
Essensreste, Knochen und Fleischreste (0)	kann feinste Erde selbst hergestellt werden. (8)
Der Regenwurm (1)	tummeln sich in einem Gramm gesunder Gartenerde. (0)

Finde nun das Lösungswort!

Hinter jedem Satzteil steht eine Zahl. Füge nun die Zahlen der jeweiligen zusammenpassenden Sätze zusammen:

Ein Beispiel:

Durch simples Aufschichten und Liegenlassen (0) entsteht im Laufe eines Jahres aus organischen Abfällen perfekte Erde (7)

Die gesuchte Zahl ist 07 - welcher Buchstabe im Alphabet ist der siebte Buchstabe? Richtig, das G!



Lösung:

- *Durch simples Aufsichten und Liegenlassen (0) entsteht im Laufe eines Jahres aus organischen Abfällen perfekte Erde (7)*

Zahl = 07
Buchstabe = G

- Durch Kompostieren lassen sich jährlich je Einwohner die 100 Kilo Müll (0) in 50 Kilo Humus verwandeln. (1)

Zahl = 01
Buchstabe = A

- Aus Salatblätter, Kartoffelschalen oder Teebeutel (1) kann feinste Erde selbst hergestellt werden. (8)

Zahl = 18
Buchstabe = R

- Ca. 20 Milliarden Lebewesen (2) tummeln sich in einem Gramm gesunder Gartenerde. (0)

Zahl = 20
Buchstabe = T

- Essensreste, Knochen und Fleischreste (0) gehören nicht auf den Kompost (5)

Zahl = 05
Buchstabe = E

- Der Regenwurm (1) ist ein sehr nützliches Tier (4)

Zahl = 14
Buchstabe = N

**Das Lösungswort heißt:
GARTEN**

