

Denkathlon® Gehirntraining

Übungen in diesem Video **057** :



Suwobi®*

Prim?QUADRAT!*¹(u)

Uhr?ZEIT*¹(u)

Ro.tunden*¹(u)

¹ Übungsbeschreibung
auf www.denkathlon.de
Unterseite **Videos rot+blau**

* mit Lösungen



Übung: Suwobi®

Gleich siehst Du achtzehn Bilder.

Gesucht wird ein in den Bildern **verstecktes Wort**.

Hierfür brauchst Du die **A**nfangsbuchstaben der Bilder.

WICHTIG: Nur Anfangsbuchstaben, die **mehr als einmal** vorkommen, gehören zum gesuchten **Wort**!

Siehst Du z.B. **A**nanas und **A**meise,
so gehört **ein** A zum gesuchten **Wort**.

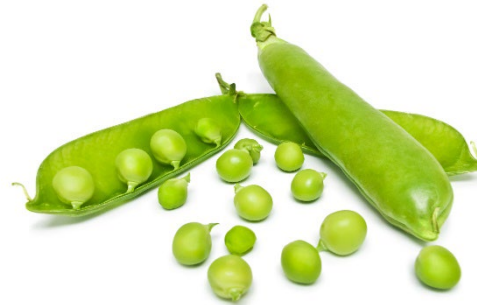
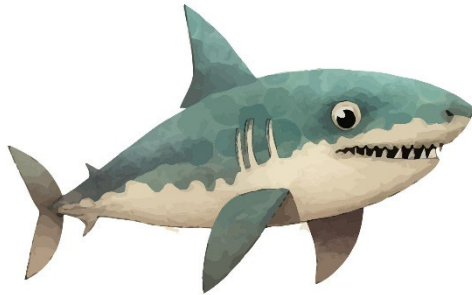
Kommen mit **E**i, **E**rbse und **E**lefant drei **E** vor,
so gehören **zwei** E zum gesuchten **Wort**.

Tipp: Die kleine Tabelle oben rechts im Aufgabenbild nennt die darin vorkommenden Anfangsbuchstaben.

Übung: Suwobi®

vorkommende Anfangsbuchstaben:

A B C D E G H I K L W X Z



Übung: Suwobi®

Würstchen



Iglu



vorkommende Anfangsbuchstaben:
A B C D E G H I K L W X Z

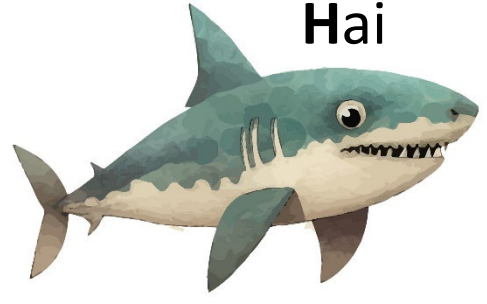
Anissterne



Dachs



Hai



Tomate



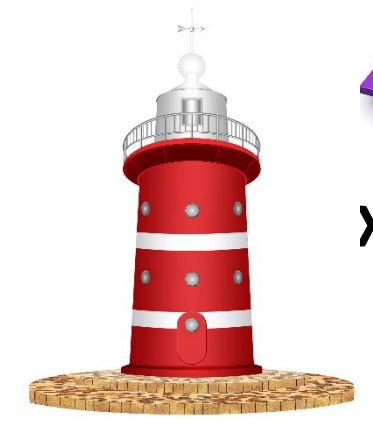
Gürtel



Katze



Erbsen



Leuchtturm



Xylophon



Cocktail



Eisbär



Ziegelsteine



Tiger



Igel



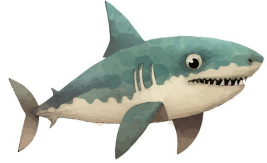
Dosenöffner



Anker

Übung: Suwobi®

Cocktail



Hai

Gürtel



Katze

Leuchtturm



Würstchen

Ziegelsteine



Xylophon



Anissterne

Anker



Tiger

Tomate



Dachs

Dosenöffner



Eisbär

Erbsen



Igel

Iglu



Lösung



Anissterne



Dachs



Eisbär



Igel



Tiger

Anissterne

Dachs

Eisbär

Igel

Tiger

D A T E I

ist das gesuchte Wort.



Übung: Ro.tunden

Deine Aufgabe:

*Finde Wörter, die auf **.tter** enden.*

Zwei Bedingungen:

1. Die Wort-Anfänge dürfen höchstens **5** Buchstaben haben.
2. Die Wörter müssen im **Duden** stehen.

Es ruft der Chor der Jung-Neuronen: „Gib uns zu tun, es wird sich lohnen!“



Ein paar Lösungen ...



Finde Wörter, die auf .tter

Futter Mutter

Gatter Gitter Bretter ...

Wie viele andere Wörter findest Du?



Übung: Prim?QUADRAT! +

Deine Aufgabe:

Addiere die letzte Primzahl vor der 22 und die der 91 nächste Quadratzahl!

Sortiere dann die Ziffern der Rechenaufgabe aufsteigend von 0 bis 9.

Es ruft der Chor der Jung-Neuronen: „Gib uns zu tun, es wird sich lohnen!“

Übung: Prim?QUADRAT! +

Lösungen

Deine Aufgabe:

$$19 + 100 = 119$$

*Addiere die letzte Primzahl vor der 22
und die der 91 nächste Quadratzahl!*

*Sortiere dann die Ziffern der Rechenaufgabe
von 0 bis 9.*

00111199

Es ruft der Chor der Jung-Neuronen: „Gib uns zu tun, es wird sich lohnen!“



Übung: Uhr?ZEIT!



Deine Aufgabe:

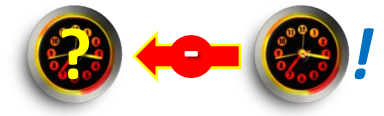
*Es ist jetzt **13 Uhr 45** !*

Wie spät war es

*vor **235 Minuten** ?*

Es ruft der Chor der Jung-Neuronen: „Gib uns zu tun, es wird sich lohnen!“

Übung: Uhr?ZEIT!



Deine Aufgabe:

Lösung

Es ist jetzt 13 Uhr 45 !

Wie spät war es

vor 235 Minuten ?

09:50

Es ruft der Chor der Jung-Neuronen: „Gib uns zu tun, es wird sich lohnen!“



... dieses Videos **057**.

Es folgen ein paar Buchtipps ...