

Die verschachtelte WENN-Funktion

Wird immer dann benötigt, wenn mehrere Antworten existieren.

Dazu wird die WENN-Funktion erweitert, d. h. geschachtelt:

Syntax: =WENN(Prüfung 1; dann;WENN(Prüfung 2; dann;WENN(Prüfung 3; dann; sonst)))

Hinweis: bis zu acht WENN-Ausdrücke möglich
Excel markiert die einzelnen Klammern farbig

- 2a. Notiere eine Lösung, welche als Antwortmöglichkeiten die Regenbogenfarben (unabhängig von der Reihenfolge) besitzt. Lege dazu ein neues Rechenblatt namens REGENBOGEN an!**
(red, orange, yellow, green, blue, turquoise, violett)



Quelle:

<http://www.tradebit.de/filedetail.php/96518161v6505129-bunte-luftballons-in-regenbogenfarben-an-schnueren-in>

- 2b. Welcher Wochentag endet auf *tag?**

- 2c. Lege ein Rechenblatt OLYMPIA in der Excel-Datei „Abschluss-Wenn“ an, wo der Nutzer jeweils eine Farbe der olympischen Ringe eingibt. (schwarz, gelb, grün, rot und blau)**

Viel Erfolg!