

Hessenwahl 2008

Name:	
Klasse:	Datum:

Die Landtagswahl 2008 ergab nebenstehende Sitzverteilung.

Partei	Sitze
CDU	42
SPD	42
FDP	11
Grüne	9
Die Linke	6
Summe	

- Übertrage die Tabelle in Excel, beginne in Zelle A1.
- Berechne in B7 die Summe der Sitze.
- Nach der Wahl gab es viele Diskussionen darüber, wer Hessen nun regieren soll.

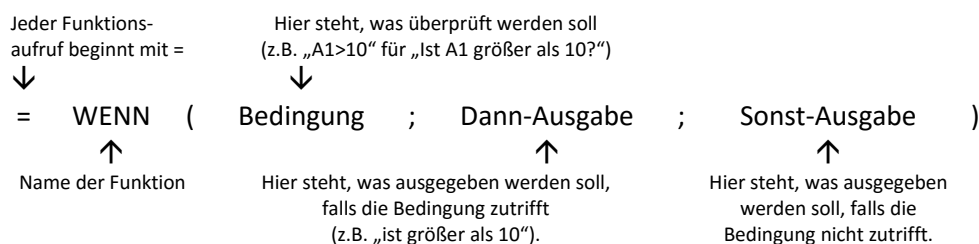
Wenn keine Partei alleine die absolute Mehrheit erreicht (über die Hälfte der Sitze), müssen zwei oder mehr Parteien Koalitionen bilden. Diskutiert wurden folgende Koalitionen:

- Große Koalition (CDU und SPD)
wie in Deutschland seit Amtsantritt von Angela Merkel.
- Rot-Grün (SPD und Grüne)
wie vor der letzten Bundestagswahl unter Gerhard Schröder.
- Schwarz-Gelb (CDU und FDP)
wie unter Helmut Kohl.
- Ampel (SPD, FDP und Grüne)
wie es sie z.B. schon im Hamburg gab.
- Rot-Rot-Grün (SPD, Die Linke und Grüne)
wie zum Beispiel schon in Berlin.
- Jamaica / Schwampel (CDU/CSU, FDP, Grüne)
wie im Stadtrat von Bad Dürkheim in der Pfalz.

Jamaica hat die Farben schwarz, gelb und grün in der Landesflagge, „Schwampel“ ist die Kurzform von „Schwarze Ampel“, also ein Ampel-Koalition mit der CDU statt der SPD.

- Berechne für jede der Koalitionen die Anzahl der Sitze und lass Excel ausgeben, ob die jeweilige Koalition möglich ist oder nicht.

Benutze hierfür die WENN-Funktion:



Beispiel für die Große Koalition:

- Schreibe „Große Koalition“ in A9.
- Berechne in B9 die Summe der Sitze der beteiligten Parteien: `=B2+B3`
- Prüfe in C9, ob die Anzahl der Sitze mehr als die Hälfte der Gesamtzahl der Sitze ist, und gib aus, ob diese Sitzzahl ausreicht:

`=WENN(B9>(B7/2);"reicht";"reicht nicht")`

- Warum steht im Beispiel in Aufgabe 4 `B7` und nicht B7?

