

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

Uitslagen voorspellen

- 1 maximumscore 3**
- De afstand tussen Wilders en Thieme is 42 2
 - De conclusie: niet meer dan twee maal zo groot 1
- 2 maximumscore 2**
- De afstand tussen bijvoorbeeld Wilders en de werkelijke uitslag is:
 $(29 - 21) + (30 - 29) + (15 - 10) + (31 - 29) + (25 - 24) +$
 $(10 - 8) + (8 - 5) + (10 - 8) + (2 - 1) + (2 - 2) + (1 - 0) = 26$
- 3 maximumscore 2**
- Bij bijvoorbeeld Wilders is het aantal juist voorspelde zetels:
 $21 + 29 + 10 + 29 + 24 + 8 + 5 + 8 + 1 + 2 = 137$
- 4 maximumscore 4**
- Als alles goed voorspeld is, dan is de afstand 0 1
 - Dus $b = 150$ 1
 - Bij elke fout neemt het aantal juist voorspelde zetels met 1 af en neemt de afstand met 2 toe 1
 - Dus $a = -0,5$ 1
- of
- Bij afstand 0 is het aantal juist voorspelde zetels 150 1
 - Dus $b = 150$ 1
 - Invullen van de afstand 22 en het aantal juist voorspelde zetels 139 1
 - $a = -0,5$ 1
- of
- Invullen van de afstand 22 en het juist aantal voorspelde zetels 139 geeft $139 = 22a + b$ 1
 - Invullen van bijvoorbeeld de afstand 26 en het juist aantal voorstelde zetels 137 geeft $137 = 26a + b$ 1
 - $b = 150$ 1
 - $a = -0,5$ 1