# Oefening Associatieve arrays, percentages verkiezingen

Gegeven: een associatieve array *'*stemmen' met daarin het aantal stemmen per partij voor een bepaalde gemeente:

**$stemmen** = **[  
 "NVA"**=> 2455**,  
 "SP-A"**=> 2856**,  
 "CD&V"**=> 1501**,  
 "GROEN"**=> 1744**,  
 "OPEN-VLD"**=> 1988**,  
 "VLAAMSBELANG"**=> 586**,  
 "PVDA"**=> 697  
**]**;

Maak een script **4-3-verkiezingen.php** waarin het percentage per partij uitgerekend en weergegeven wordt:

Gewenste output:

Totaal aantal stemmen: 11827

NVA 20.76

SP-A 24.15

CD&V 12.69

GROEN 14.75

OPEN-VLD 16.81

VLAAMSBELANG 4.95

PVDA 5.89

Totaal van de percentages: 100.00

Totaliseer de percentages van de verschillende partijen, om te zien of de afgeronde precentages wel een totaal van 100.00% opleveren.

Let erop:

* dat de namen van de partijen **links uitgelijnd** worden
* dat de percentages **rechts uitgelijnd** worden
* dat er een **blanco regel** komt na het totaal aantal stemmen bovenaan, en ook één voor het totaal onderaan

**Tip**: getallen afronden op 2 decimalen doe je met **number\_format()** (zie ook vorige oefeningen)