# Functies: bankrekeningnummers controleren

**Maak** **een functie die een bankrekeningnummer controleert**. De controle gebeurt aan de hand van de checkdigit (de laatste 2 cijfers). Die moet gelijk zijn aan de rest van de deling door 97 van de cijfers op posities 5 tot en met 14 (spaties niet meegerekend). Als de rest 0 is, wordt de checkdigit 97.

**Maak van onderstaande bankrekeningnummers een lijst (array)**, en controleer die. Er zitten 3 rekeningnummers in met een foutieve checkdigit. Haal die eruit.

Toon het resultaat op het scherm.

**$rek**=**[  
 'BE75832844265251',  
 'BE05352906338775',  
 'BE78793503484086',  
 'BE02930902902740',  
 'BE54679368522400',  
 'BE79481522145939',  
 'BE45238582867689',  
 'BE90351463032632',  
 'BE85594736411006',  
 'BE43534698638801',  
 'BE39862582066154',  
 'BE96936741435905',  
 'BE06120041275522',  
 'BE42102532381041',  
 'BE27643075640273',  
 'BE44150090238545',  
 'BE05501206942175',  
 'BE38008704680572',  
 'BE19295595075512',  
 'BE18319809423665'  
]**;

Output:

Bankrekening BEXXXXXXXXXXXXXX is FOUT HOOR !!!

Bankrekening BEXXXXXXXXXXXXXX is FOUT HOOR !!!

Bankrekening BEXXXXXXXXXXXXXX is FOUT HOOR !!!

(de foute bankrekeningnummers zijn bewust verborgen)