

**VLINDERSLAG**

Plaats de cijfers 1- $n$  in elk vetomrand gebied, waarbij  $n$  overeenkomt met het aantal vakjes binnen dat gebied. Twee gelijke cijfers in dezelfde rij of kolom zijn gescheiden door tenminste zoveel vakjes als dat cijfer aangeeft (tussen twee 4-en staan dus minstens vier vakjes met een ander cijfer).

**RIPPLE EFFECT**

Place the digits 1- $n$  in each bold outlined region, where  $n$  corresponds to the number of cells within that region. Two equal digits appearing in the same row or column are separated by at least the number of cells indicated by that digit (e.g. two 4s are separated by at least four cells with other digits).

