

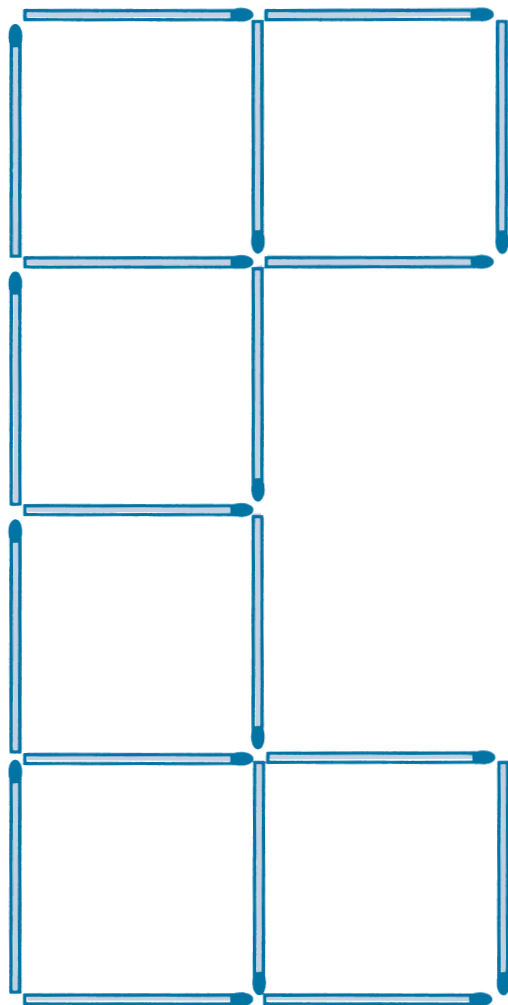
# Inleiding

Logisch denken is een vaardigheid die je elke dag gebruikt. Verbanden leren leggen en probleemoplossend denken zijn eigenschappen die het leven een stuk eenvoudiger maken. Wil je deze vaardigheden verbeteren? Dan heb je met de aankoop van dit boek al de eerste stap gezet. Stel je brein op de proef dankzij de meer dan 150 puzzels, bestaande uit cijferreeksen, letterraadsels, logische puzzels en nog veel meer. Pak dus snel potlood en papier erbij en laat die hersenen kraken.

Veel succes!

1

Door in deze figuur met zes vierkanten vier lucifers te verplaatsen, moet je vijf vierkanten krijgen.



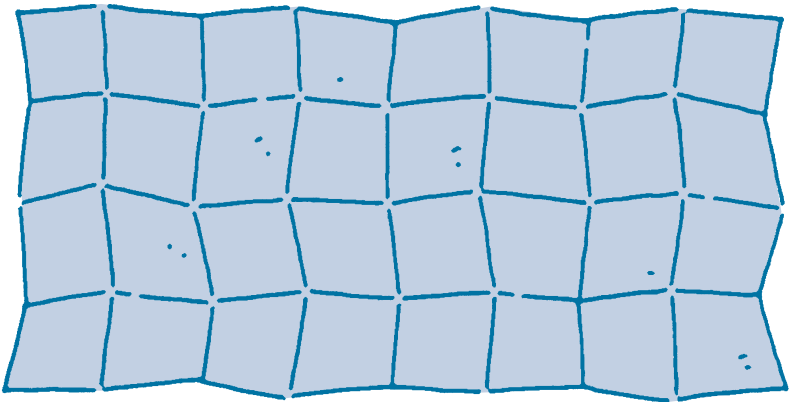
2

Niet gemakkelijk te vinden! Schud de letters van het visitekaartje door elkaar en ontdek welk beroep deze man uitoefent.

**D.E. Ling  
Schaffe**

3

Deze wereldkaart werd een paar keer dubbelgevouwen en daarna weer opengevouwen. Kan jij zeggen hoeveel keer het papier werd gevouwen?



4

Vind jij in elke reeks de indringer?

**KASTANJE  
EIK  
ES  
POPULIER  
BERK**

---

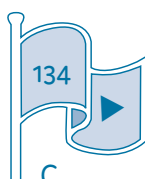
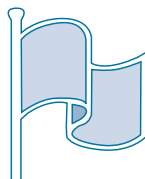
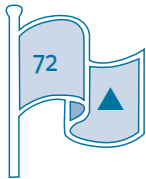
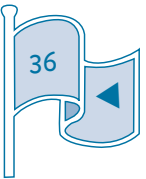
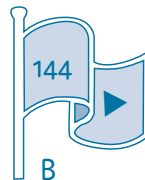
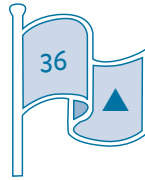
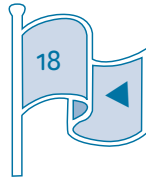
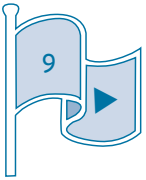
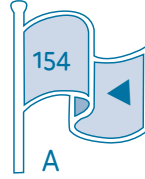
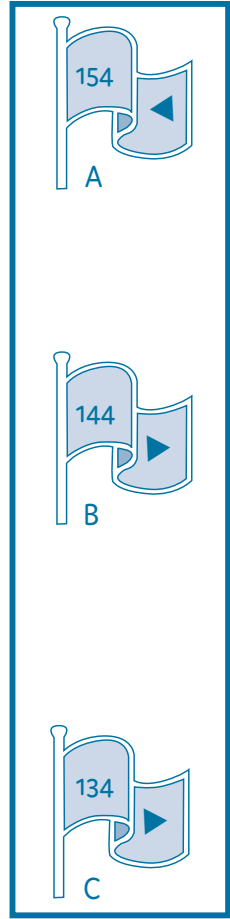
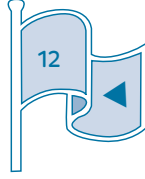
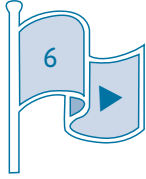
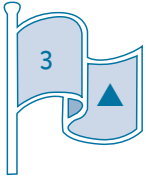
**LELIE  
TONGVAREN  
BRANDNETEL  
PAARDENBLOEM  
STRAATGRAS**

---

**ABEEL  
LINDE  
CIPRES  
ELS  
ESDOORN**

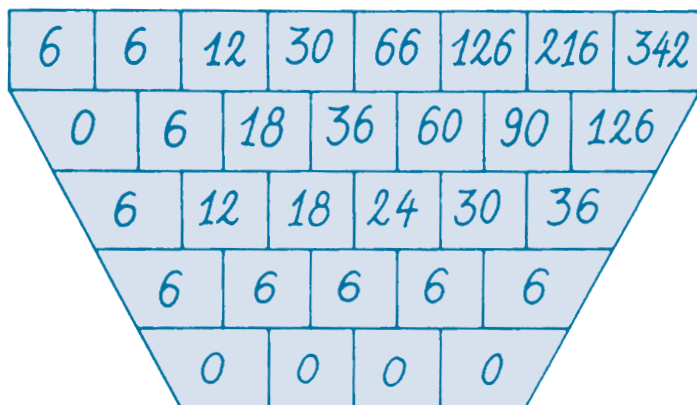
5

Hoe ziet de negende vlag eruit?  
Kies uit de vlaggen uit het kader.



6

Welk systeem zit er in onderstaande reeksen getallen?



7

Bewijs dat de volgende vergelijking juist is door de letters aan beide zijden van het gelijkheidsteken te verenigen tot twee woorden die hetzelfde betekenen.

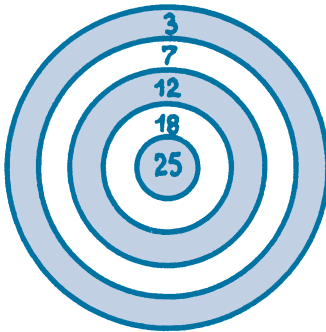
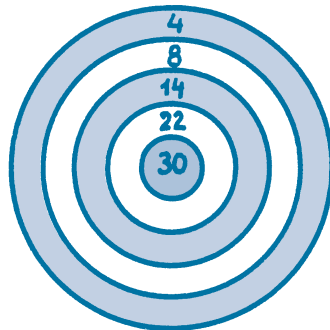
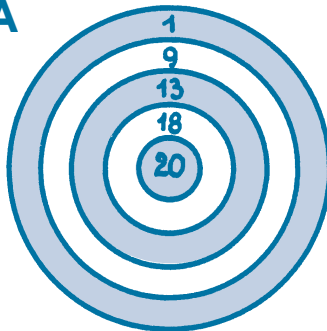
**OVER + VEREN =  
TRANEN + PER + ROTS**

**8**

Karel heeft tweemaal zoveel kaarten als Wim, en samen hebben ze er 21. Hoeveel kaarten heeft Wim?

**9**

Op welke van deze drie schietschijven kan je met drie pijlen precies 50 punten scoren?

**A****B****C**

10

Hoeveel kleine kubussen heb je nodig om de grote kubus compleet te maken?

