

A. Automaatjes

Maak er het dubbele van.

10 -	18 -	24 -	140 -
20 -	14 -	27 -	248 -
40 -	16 -	49 -	375 -
50 -	17 -	82 -	352 -
70 -	19 -	47 -	542 -

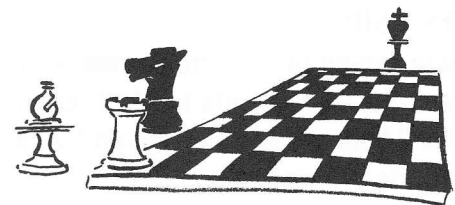
B. Zo zit dat!

Op een schaakbord heb je zwarte en witte velden.

Eén rij telt 8 velden, 4 witte en 4 zwarte.

We bekijken alleen de zwarte velden.

Vul het schema van het schaakbord verder in.



Zwarte velden	32
Alle velden	8	16	24	32

Lars heeft rode en blauwe knikkers. Van elke 3 knikkers in zijn knikkerzak is er één rood.

Rode knikkers	1	2	10
Alle knikkers	36	60

Bij Monique in de huiskamer staat een kerstboom. Daar hangen een heleboel kerstballen in. Eén op de vier ballen is rood van kleur. Monique wil graag weten hoeveel rode kerstballen er in haar boom hangen.

Rode kerstballen
Alle ballen	4	16	28	36	48

C. Doordenkertje

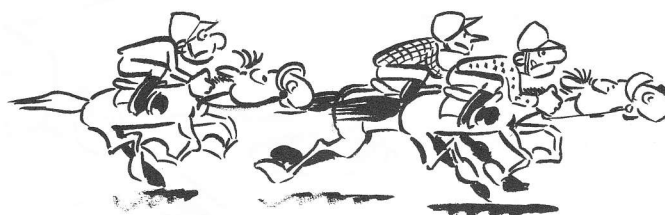
Op een renbaan worden veel weddenschappen afgesloten. Vóór elke race kun je gokken op de nummers van de eerste drie paarden. Aan het loket wordt bijgehouden welk paard de beste kansen heeft.

Op welk paard zijn de meeste weddenschappen afgesloten?

Denk eraan: je kunt pas vergelijken bij gelijke aantallen!

Kans van Rising Star

Weddenschappen op Rising Star	1
Aantal weddenschappen	4	8



Kans van Blue Thunder

Weddenschappen op Blue Thunder	2
Aantal weddenschappen	6

Meeste weddenschappen