

Cijferpuzzels



Schrijf de cijfers 1, 2, 3, 4, 5 en 6 in elk hok van 6 vakjes.

In elke rij en in elke kolom schrijf je elk cijfer maar één keer.

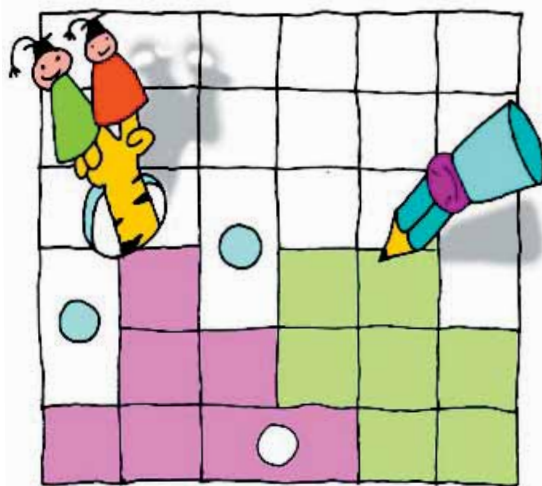
10 betekent: de cijfers in deze twee vakjes zijn samen 10.

4 10	2	5	1	7	6	3	rij
6	3	1	2	5	4		
1	5	3	6	4	6	2	
2	9	4	6	5	3	1	
3	6	2	4	1	3	5	
5	1	5	4	3	2	6	

Let op: De hokjes hebben een andere vorm.

6	4	1	6	5	2	3	
3	5	6	2	4	1		
2	1	4	3	5	6	11	
4	3	2	3	1	6	5	
5	6	3	4	1	4		
6	1	2	5	6	9	3	2

kolom



Bedenk nu zelf een cijferpuzzel.

Er zijn meerdere oplossingen mogelijk.



Tovervierkanten



Dit is een tovervierkant.
Tel de getallen op
in de richting van de pijl.
Wat valt je op?

De uitkomst is overal 21.

6	5	10	→ 21
11	7	3	→ 21
4	9	8	→ 21
↓ 21	↓ 21	↓ 21	↘ 21



De uitkomst is nu 18.
Vul het tovervierkant in.

9	2	7	→ 18
4	6	8	
5	10	3	
↓ 18			↘ 18

Vul de tovervierkanten in.
Kevin helpt.

5	5	2	→ 12
1	4	7	
6	3	3	
↓ 12			↘ 12

De hokjes met ○
zijn samen evenveel
als de hokjes met △.



Vul het tovervierkant in.

16	3	2	13	→ 34
5	10	11	8	
9	6	7	12	
4	15	14	1	
↓ 34				↘ 34

