

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

CINEMA TUSCHINSKY

- 22 **maximumscore 3**
- Om 22.00 uur zijn er $(47 + 23 + 43 + 59 + 68 + 68 + 59 =)$ 367 bezoekers 1
 - Om 16.00 uur zijn er $(55 + 50 =)$ 105 bezoekers 1
 - In totaal zijn er $(367 + 105 =)$ 472 bezoekers geweest 1
- 23 **maximumscore 4**
- De juiste getallen aan de rechterkant 3
 - De juiste volgorde van de getallen aan de rechterkant 1

middagvoorstelling			avondvoorstelling							
			1							
	4	3	2	3						
		6	3							
	7	7	3	4	3	7				
	9	5	0	5	9	9				
			6	6	4	6	8	8	8	8
	eenheden		tientallen	eenheden						

Opmerking

Voor elk fout of vergeten getal aan de rechterkant 1 scorepunt aftrekken tot een maximum van 3 scorepunten.

- 24 **maximumscore 5**
- De opbrengst was hoger dan € 350,- bij de middagvoorstellingen met meer dan $(\frac{350}{6} = 58,3\dots)$ 58 bezoekers 1
 - Er was één middagvoorstelling met een opbrengst hoger dan € 350,- 1
 - De opbrengst was hoger dan € 350,- bij de avondvoorstellingen met meer dan $(\frac{350}{7} =)$ 50 bezoekers 1
 - Er waren 8 avondvoorstellingen met een opbrengst hoger dan € 350,- 1
 - In totaal waren er 9 voorstellingen met een opbrengst hoger dan € 350,- 1
- 25 **maximumscore 4**
- In september waren bij 25% van de voorstellingen minder dan 35 bezoekers 1
 - Dit zijn $(\frac{25}{100} \times 88 =)$ 22 voorstellingen 1
 - In oktober waren bij 24 voorstellingen minder dan 35 bezoekers 1
 - In oktober waren de meeste voorstellingen met minder dan 35 bezoekers 1

inzenden scores

Verwerk de scores van de alfabetisch eerste vijf kandidaten per school in het programma WOLF.

Zend de gegevens uiterlijk op 7 juni naar Cito.