

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

Loterij

21 maximumscore 2

- $10\,000 \times 12 \times 30 = 3\,600\,000$ (euro) (en dit is 3,6 miljoen euro) 1
- Het antwoord: de hoofdprijs (want 3,6 is minder dan 4,2) 1

22 maximumscore 3

- $(2\,500\,000 - 2\,460\,000 =) 40\,000$ (euro) 1
- Voorbeeld van een juiste verhoudingstabel:

euro	2 500 000	1	40 000	1
%	100	

- Het antwoord: 1,6(%) 1

23 maximumscore 4

- De groeifactor is 1,0012 1
- 13 jaar: 2 498 653,53 (of 2 498 654) (euro) 1
- 14 jaar: 2 501 651,91 (of 2 501 652) (euro) 1
- Het antwoord: (op 1 januari 2018 + 14 is) 2032 1

5 Aanleveren scores

Verwerk de scores van de alfabetisch eerste vijf kandidaten per examinator in de applicatie Wolf. Cito gebruikt deze gegevens voor de analyse van de examens. Om de gegevens voor dit doel met Cito uit te wisselen dient u ze uiterlijk op 31 mei te accorderen.

Ook na 31 mei kunt u nog tot en met 9 juni gegevens voor Cito accorderen. Deze gegevens worden niet meer meegenomen in de hierboven genoemde analyses, maar worden wel meegenomen bij het genereren van de groepsrapportage.

Na accordering voor Cito kunt u in Wolf de gegevens nog wijzigen om ze vervolgens vrij te geven voor het overleg met de externe corrector. Deze optie is relevant als u Wolf ook gebruikt voor uitwisseling van de gegevens met de externe corrector.