

Tweede ronde

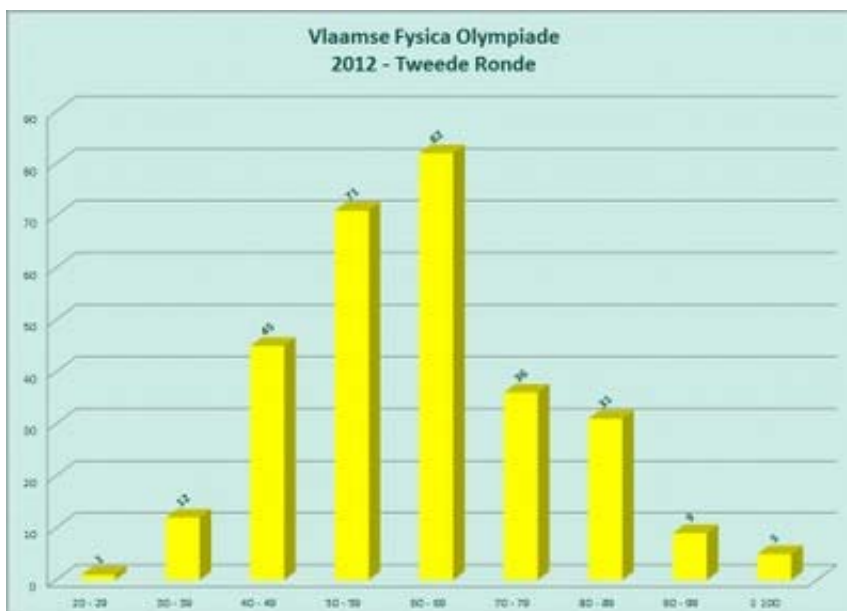
Tweede ronde Vlaamse Fysica Olympiade op 15 februari 2012 van 15 tot 18 u.

Vragen en oplossingen

Het comité van de Vlaamse Fysica Olympiade stelt enkel de antwoorden van de tweede ronde ter beschikking. Om deze te raadplegen, klik hier.

Resultaten informatie

- Aantal leerlingen die zich plaatsten voor de tweede ronde: **334**
- Aantal effectieve deelnemers aan de tweede ronde: **292**
- De tweede ronde stond in totaal op **120 punten**. De cesuur voor de finale werd gelegd op **89**
- **16 deelnemers** plaatsten zich voor de finale, die doorgaat op **zaterdag 28 april 2012**. Zij worden persoonlijk uitgenodigd voor de stagedagen ter voorbereiding van deze finale en de finale zelf.
- De **eerste stagedag** gaat door aan de **V.U.B.** op **zaterdag 17 maart 2012**. Voor bijkomende informatie en de andere stagedagen, klik hier.



- Gemiddelde score 62,45
- Standaard afwijking 15,30
- Minimum score 26
- Maximum score 108

(Klik op de grafiek om te vergroten)

Finalisten

Graag willen wij de leraren bedanken voor hun inzet en de ondersteuning van hun leerlingen.

De 16 leerlingen die zich plaatsten voor de finale van 28 april 2012 zijn:

Finalist	School
▪ Stijn Cambie	Vrij Technisch Instituut - Poperinge
▪ Jonathan Debruyne	Vrij Technisch Instituut - Poperinge
▪ Ward Dehairs	Sint-Tarcisiusinstituut - Zoutleeuw
▪ Joey De Keyser	Sint-Lievenscollege - Gent
▪ Michiel Develter	Sint-Aloysiuscollege - Menen
▪ Jasper Janssens	Via ASO Bovenbouw - Tienen
▪ Floris Kint	Onze-Lieve-Vrouwecollege - Oostende
▪ Nadime Nasser	K.A. - Koekelberg
▪ Pieter Plessers	WICO - Campus Sint-Hubertuscollege (126235) - Neerpelt
▪ Jan Scheers	Sint-Albertuscollege - Haasrode

- Olivier Selleslag Sint-Michielsinstituut - Keerbergen

- Mathias Stichelbaut De Pleinschool Leiekant - Kortrijk

- Tijn Vandevyvere Sint-Lodewijkscollege - Sint-Andries

- Basile Vermassen Regina Pacisinstituut ASO - Hove

- Tom Vervoort Sint-Jozefscollege - Herentals

- Axel Vlaminck Vrij Technisch Instituut Sint-Laurentius - Lokeren