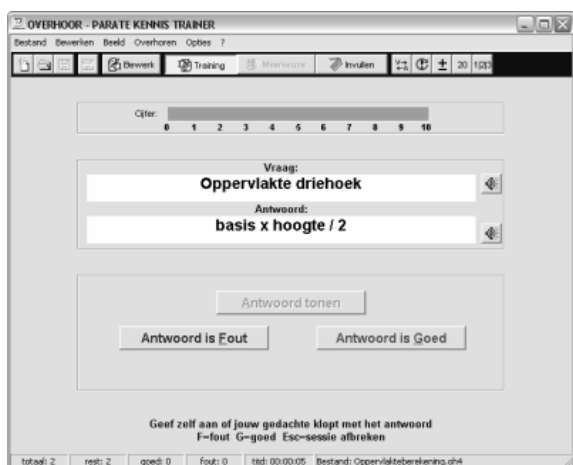


10.13. Wiskunde/Fysica/Chemie - Formules oefenen met *Overhoor*

Wat en hoe?

Software die overhoort vraagt tafels, woorden, data en feiten op verschillende manieren op. Het programma onthoudt fouten en biedt die opnieuw aan. De leerling kan zo zelfstandig oefenen en zichzelf opvragen. Ga aan de slag met de wegwijzer 'Oefen met *Overhoor*'¹. Die legt stap voor stap uit wat het programma kan.

Voorbeeld




Stappenplan: formules met *Overhoor*

Downloaden: <http://www.efkasoft.com>

Ingeven gegevens

1. Tik de vraag (b.v. oppervlakte driehoek) in bij **vraag**. Tik de formule (b.v. basis x hoogte) in bij **antwoord**.
2. Laat nakijken.
3. Sla het oefenbestand op met een goede naam.

Oefenen - Werk met de functie *trainen*

4. Klik op  Training.
5. **Antwoord mondeling**.
6. **Klik op *Antwoord tonen***.
7. **Klik aan** of je *Goed* of *Fout* antwoordde.
8. **Oefen met meerkeuze**.

Tips voor de coach

- 👉 Oefen regelmatig bijvoorbeeld alle symbolen van chemie, alle grootheden van fysica, alle formules om het volume te berekenen, alle merkwaardige producten. Doe dit minstens éénmaal per week. Sla de fouten op in een bestand met een andere naam dan het oorspronkelijke bestand.
- 👉 Kies bij opties *fouten opnieuw opvragen*. Dan biedt het programma 'fouten' opnieuw aan.

¹ De wegwijzer 'Oefen met *Overhoor*' vind je in deel 3, hoofdstuk 11.