

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

## Zilverspiegel

---

30	<b>maximumscore 1</b> erlenmeyer	
31	<b>maximumscore 2</b> $\text{AgNO}_3 \rightarrow \text{Ag}^+ + \text{NO}_3^-$	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>uitsluitend <math>\text{AgNO}_3</math> voor de pijl</li> <li>uitsluitend <math>\text{Ag}^+</math> en <math>\text{NO}_3^-</math> na de pijl</li> </ul>	1 1
	Indien de vergelijking $\text{Ag}^+ + \text{NO}_3^- \rightarrow \text{AgNO}_3$ is gegeven	1
32	<b>C</b>	
33	<b>maximumscore 1</b> $\text{H}_2\text{O}$	
	Indien het antwoord 'water' is gegeven	0
34	<b>maximumscore 2</b> $2 \text{Ag}^+ + \text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6 + 2 \text{OH}^- \rightarrow 2 \text{Ag} + \text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_7 + \text{H}_2\text{O}$	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>juiste coëfficiënt voor <math>\text{Ag}^+</math></li> <li>juiste coëfficiënt voor <math>\text{OH}^-</math></li> </ul>	1 1
35	<b>D</b>	
36	<b>C</b>	
37	<b>maximumscore 1</b> 3-	

*Opmerking*

*Wanneer het antwoord  $\text{N}^{3-}$  is gegeven, dit goed rekenen.*