|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naam: | Klas: | Als **niet waar**, verbeter dan hier: |
| Gegeven: Druk *x* uit in *y*.Een mogelijke eerste stap is:  | Waar | Niet waar |  |
| Een mogelijke tweede stap is: | Waar | Niet waar |  |
| Een mogelijke derde stap is:En dat is het antwoord.  | Waar | Niet waar |  |
| Gegeven: log(*G*) = −1,314 + 3,075⋅ log(*t*)Druk *G* uit in *t*Een mogelijke eerste stap is:  | Waar | Niet waar |  |
| Een mogelijke tweede stap is: | Waar | Niet waar |  |
| Een mogelijke derde stap is: | Waar | Niet waar |  |
| Dit is te herleiden tot:G = 0,0618 ∙ *t*1,314 | Waar | Niet waar |  |
| Bij dit onderwerp voel ik me |
| Expert | Vertrouwd | Onzeker | Verdwaald |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naam: | Klas: | Als **niet waar**, verbeter dan hier: |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
|  | Waar | Niet waar |  |
| Bij dit onderwerp voel ik me |
| Expert | Vertrouwd | Onzeker | Verdwaald |