

uitwerkbijlage

Naam kandidaat _____ Kandidaatnummer _____

Goudblok

- 1 Zet een kruisje achter elke zin die over een stofeigenschap gaat.

	stofeigenschap
Het goudblok heeft een grote massa.	
Het goudblok heeft een hoog smeltpunt.	
Het goudblok is corrosiebestendig.	
Het goudblok is vast bij kamertemperatuur.	

- 2 Noteer in de tabel het smeltpunt van goud in K en in °C.

smeltpunt goud	_____ K	_____ °C
----------------	---------	----------

- 3 Je ziet een tabel over het afkoelen van het goudblok.
Zet in de tabel in elke rij één kruisje in de juiste kolom.

	blijft gelijk	neemt toe	neemt af
de massa van het goudblok			
het volume van het goudblok			
de dichtheid van het goudblok			