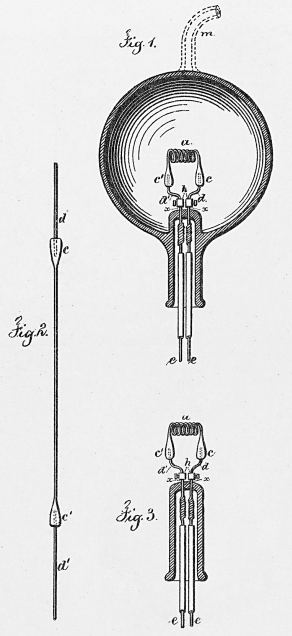
uitwerkbijlage			
Naam kandidaat Kandidaatnummer			
11	Ма	laak deze zinnen compleet door het juiste alternatief te kiezen en de zinnen af	
	te ı	e maken.	
	1	Bij het afremmen neemt de remkracht toe / neemt de remkracht af / blijft	
		de remkracht gelijk, want:	
	2	Bij het afremmen neemt het vermogen van de remmen toe / neemt het	
		vermogen van de remmen af / blijft het vermogen van de remmen	
		gelijk, want:	
	Ма	ak deze zin compleet door de juiste alternatieven te kiezen.	
	3	De remmen van de wielen worden zeer heet omdat er meer/minder energie	
		per seconde aan de remmen wordt toegevoerd/afgevoerd dan er per	
		seconde door de remmen wordt opgenomen/afgestaan aan de omgeving.	
14	Ма	ak onderstaande zin compleet door de juiste grootheden in te vullen.	
		Zodra de gloeilamp op een geschikte	
		wordt aangesloten, gaat door de gloeidraad een	
		lopen, waardoor de gloeidraad een zeer hoge	
		bereikt, zodat de gloeidraad licht gaat uitzenden.	

T. A. EDISON. Electric-Lamp.

No. 223,898.

Patented Jan. 27, 1880.



Mitnesses Charteman, The Thinkney

Inventor Thomas A. Edison

for Lennel W. Serrell

actif

VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN