

*Lille Georgs julekalender 08*

***24. december***

En matematikinteresseret edderkop beslutter den 1. december om morgenen at den hver dag i december vil kravle det antal meter som datoen angiver, enten opad eller nedad. Den 1. december kravler den altså enten 1 meter op eller 1 meter ned, den 2. december enten 2 meter op eller 2 meter ned osv. Er det muligt for edderkoppen at befinde sig på sit udgangspunkt når vi når til a) juleaften, b) nytårsaften?