



De telduivel

Keuzeopdracht voor wiskunde

**Een verrijkende opdracht over andere manieren van wiskunde dan in de les.
Geen specifieke voorkennis vereist**

Inleiding

Op de cover van "De telduivel", geschreven door Hans Magnus Enzenberger, staat:

Wiskunde? Hou op zeg!

Voor veel mensen is wiskunde een warboel van getallen, sommen en onbegrijpelijke berekeningen.

Ook Robert, de jongen in de blauwe pyjama, moet er niks van hebben. Tot hij bezoek krijgt van een telduivel en twaalf nachten lang met getallen aan het goochelen is. Dan blijkt dat

wiskunde een spannend en grappig spel is dat Robert - en ook de lezers - geen enkele moeite kost. Wiskunde is niet moeilijk. Zodra het telduiveltje met zijn toverstok zwaait, verdwijnt de angst voor getallen als sneeuw voor de zon.



"De telduivel" is rijk geïllustreerd en uitgegeven door de Bezige Bij te Amsterdam.

Het ISBN is: 90-234-3972-4

Opdracht

Maak een groep van bijvoorbeeld drie leerlingen. Ieder leest het boek. Daarna kies je met elkaar en in overleg met je wiskundedocent een onderwerp(je) uit dat in het boek niet uitgewerkt staat.

Over dat onderwerp schrijven jullie een verhaal voor kinderen, dat als een extra hoofdstuk aan dit boek toegevoegd moet kunnen worden.

Probeer dezelfde stijl en layout te gebruiken en misschien kun je ook wat eigen illustraties met kleurpotlood maken.



Afronding

Laat je hoofdstuk aan je medeleerlingen lezen. Het is ook leuk er een presentatie over te maken of een stripverhaal.