

# DE NOORSE SCHAT

## INHOUD

		<i>Goed</i>	<i>Fout</i>
<b>BLZ 4</b>	<b>HET KISTJE VAN KRIEG</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 10</b>	<b>HET ONMOGELIJKE EVENWICHT</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 16</b>	<b>HET NIETS ACHTER DE DEUR</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 20</b>	<b>DE VAL</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 24</b>	<b>DE NEUS</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 26</b>	<b>HET (ON)LOGISCHE RAADSEL</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 30</b>	<b>KRIEBELIGE VRIENDEN</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 32</b>	<b>DE FONKELENDE STENEN</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 38</b>	<b>TE LAAT</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 40</b>	<b>DE SCHATKAART</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		<i>Goed</i>	<i>Fout</i>
<b>BLZ 46</b>	<b>SCHATGRAVEN</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 48</b>	<b>LAWINE</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 50</b>	<b>DE DONKERE INGANG</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 54</b>	<b>HET DOOLHOF</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 58</b>	<b>PROOST</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 62</b>	<b>HET ONBEWOONDE EILAND</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 66</b>	<b>KOU!</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 68</b>	<b>DE WATERKANNEN</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 72</b>	<b>EINDELIJK WARM</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 76</b>	<b>DE SCHAT</b>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>BLZ 81</b>	<b>EPILOOG</b>		



**DIT LIJKT EEN GEWONE  
INHOUDSOPGAVE.  
MAAR DAT IS HET NIET.**

*Hier zie je welke hoofdstukken op welke bladzijdes te vinden zijn (net als in een gewoon boek), maar je merkt al snel genoeg als je begint met lezen: alle hoofdstukken staan door elkaar! Los je een raadsel goed op aan het eind van een hoofdstuk? Dan vind je de juiste volgorde vanzelf. Kruis aan welke hoofdstukken je hebt gelezen en of het hoofdstuk bij het goede of foute antwoord hoort.*

*Tip: Doe dit niet als je het boek nog een keer wil lezen!*



# HET KISTJE VAN KRIEG

Olof frons zijn borstelige wenkbrauwen terwijl hij de cijfers op zijn runenstok controleert. Negenendertig gouden dubloenen? Dat kan niet kloppen. Hij krabt met zijn schrijfmesje in zijn woeste, rode baard. De Vikingen van het Drakenschip hadden toch echt precies veertig bronzen munten meegenomen van hun rooftocht? Een mooi rond getal, daarom had hij het onthouden.

‘Hé, kleine Astra!’ roept Olof naar zijn assistent.

‘Ja, rekenmeester?’ Het blonde meisje stopt met het tellen van zilveren regenboogschoteltjes.

‘Tel de bronzen munten nog eens na. Volgens mij klopt er iets niet.’

Astra loopt naar een houten kist en begint te tellen.

‘Een, twee, drie,’ mompelt ze.

Olof zucht. Hij probeert al maanden om Astra in haar hoofd te laten tellen, maar het lukt maar niet. Eigenlijk kan hij het haar niet kwalijk nemen. De meeste Vikingen in zijn dorp kunnen nog niet eens tot tien tellen. Het harde geluid van een hoorn haalt Olof uit zijn gedachten. Dat is vreemd, vandaag zou er toch geen schip aanmeren?

Snel rent hij naar de uitkijkskroes. Daar staan zijn dorpsgenoten al op de uitkijk. In de verte komt een groot, rood schip aan met een draak op de boeg.

Oh nee, daar heb je kapitein Krieg al. Dat wordt tot diep in de nacht schatten verdelen, denkt Olof. Hij zucht. Hij had zich net verheugd op een avondje rustig voor de open haard. Een beetje dobbelen en bier drinken.





## ≡ VIKINGSCHRIFT ≡

*Vikingen schreven met runen. Hier zie je de eerste zes letters van het alfabet. De [p] spreek je uit als th, zoals in het Engels.*

f      u      th      a      r      k

*Cijfers werden voluit geschreven, dus niet 3, maar drie. Of, in het Oudnoors: þrír.*

Als het schip dichterbij komt, hoort hij het gejuich van de krijgers. Ze staan op het dek te brullen en te zwaaien. Met hun bijlen slaan ze op hun metalen schilden. Kapitein Krieg staat op de draakvormige boeg van het schip.

Blaaskaak, denkt Olof. Hij doet zijn armen over elkaar.

Kapitein Krieg gooit zijn strijdbijl in de lucht en vangt hem schreeuwend weer op.

Olof kookt vanbinnen! Wie denkt hij wel niet dat hij is?

De heldhaftige Thor?!

De volgende dag loopt kapitein Krieg de werkplaats van Olof in.

‘Zo rode rekenmeester, zeg maar eens wat ik allemaal krijg,’ buldert hij.

Hij gaat zitten en slingert zijn benen met modderige laarzen op de tafel.

‘Het is gewoon rekenmeester voor jou, dankjewel,’ zegt Olof knorrig nadat hij de hele nacht de schatten heeft geteld. Hij tikt met zijn vinger op de tafel en wijst naar de laarzen van Krieg.

‘Eraf,’ zegt hij.

‘Oké, oké, rustig maar.’ Krieg haalt zijn laarzen van tafel en geeft Olof een harde klap op de schouder. Helaas valt daardoor de stapel runestokken op de grond.

‘Oeps,’ zegt Krieg.

Olof zucht.

‘Ik heb hier jouw deel van de schat. Je krijgt tien kilo goud en zilver, drie kilo bronzen munten, een bontmantel, een nieuw schild en een verzameling luxe sieradendoosjes met inhoud,’ zegt Krieg.

Hij wijst naar een houten kist met alle spullen.

‘Dankjewel Olof, vriend, moge Odin over je waken!’ roept Krieg vrolijk. Hij staat zo lomp op dat er nog een stapel stokjes omklettert.

klepje te zijn. Hij tilt het klepje met een zachte klik op. De Vikingen op het plein houden hun adem in. In piepkleine letters staat er iets in een vreemde taal. Olof herkent de tekst uit zijn oude boeken. Hij vertaalt het hardop. 'Hoeveel negens zitten er tussen 1 en 100?' Daaronder zitten twee heel kleine knopjes. Er breekt geroezemoes uit op het plein. 'Honderd!' roept iemand. 'Nee man, drie!' roept iemand anders.



## RAADSEL

*Hoeveel negens zitten er tussen 1 en 100?  
Kun je Olof helpen dit raadsel op te lossen?*



*tien*



*Ga naar blz. 24.*



*twintig*



*Ga naar blz. 40.*

### AANTEKENINGEN:

---

---

---

---

---

---

---

---

### TIP

*Zet alle getallen waar een 9 in zit op een rij, dus ook bijvoorbeeld 19 en 93.*

*Wil je weten hoe dat precies werkt? Kijk dan naar de uitleg 'Het getallenstelsel' van wiskunstenaar Erik.*

