



Een reis rond de wereld ...

Eindigt ze in een drama?

	<u>Stel je voor:</u>
	We maken met onze groep een wereldreis met een speciale luchtballon. We zitten allemaal in de gondel onder de ballon.
	We zweven boven de Stille Oceaan. De wind blaast ons naar het westen.
	Normaal gezien zullen we binnen enige tijd boven Polynesië komen. Dat is een groep van duizenden kleine eilandjes . De meeste zijn onbewoond.
	Maar er gaat iets mis met de ballon. Helemaal bovenin is een klein lek ontstaan. We kunnen het lek niet herstellen omdat we er niet bij kunnen komen. Op onze hoogtemeter zien we dat onze ballon heel langzaam hoogte verliest. Wat moeten we doen?
	Onze ballastzakken hebben we al eerder allemaal over boord gegooid.

	<p>We horen via de radio dat er in dit gebied nooit schepen komen. En een reddingsschip zal ons wel heel moeilijk kunnen vinden.</p>
 <p>max. 1 dag</p>	<p>De gondel van de ballon kan hoogstens een dag blijven drijven. Dan zinkt ze.</p>
	<p>We besluiten zoveel mogelijk van onze uitrusting over boord te gooien. Als de ballon minder zwaar wordt, kan hij langer varen. Zo kunnen we misschien toch nog een van de eilanden bereiken.</p> <p>Elk beetje helpt, want het gas ontsnapt erg langzaam.</p> <p>We moeten natuurlijk beslissen wat we in zee gooien. We hebben 15 spullen, die allemaal nuttig zijn. Maar sommige zijn misschien méér nodig dan andere, als we op een van de onbewoonde eilanden terecht komen ...</p>
	<p>Dus goed nadenken is de boodschap. En goed samen beslissen wat we belangrijk vinden en willen bijhouden.</p> <p>Hopelijk eindigt onze reis niet in een drama ... Wij hebben veel hoop!</p>

Dit zijn onze spullen

<p>Koperen kompas</p>  <p>10 kilo</p>	<p>Blik met voedsel</p>  <p>10 kilo</p>	<p>Vat met water</p>  <p>10 kilo</p>
<p>Radio zender/ontvanger</p>  <p>10 kilo</p>	<p>EHBO – pakket</p>  <p>10 kilo</p>	<p>Kooktoestel</p>  <p>10 kilo</p>
<p>Lichtgewicht geweer</p>  <p>10 kilo</p>	<p>Doos met melkpoeder</p>  <p>10 kilo</p>	<p>Houweel</p>  <p>10 kilo</p>

Ontziltngstabletten



10 kilo

Dik nylon touw, 30m



10 kilo

Verrekijker



10 kilo

Eénpersoonsrubberboot



10 kilo

Vuurpijlen



10 kilo

Parachutezijde



1 kilo

Beslissing nemen

We moeten tot een beslissing komen. Er zijn verschillende manieren om keuzes te maken met een groep:

	<p>1. <u>Toeval</u> laten spelen : lotje trekken</p>
	<p>2. <u>1 persoon</u> (groep/partij ...) beslist, anderen hebben geen inspraak: "dictator" - autoriteit (heeft de meeste macht)</p>
	<p>3. <u>Stemmen</u>: de meerderheid beslist. Dat kan gaan over "de helft + 1", over "twee-derde (2/3) meerderheid", ... Wat met mensen die zich "onthouden"? De stemming kan geheim verlopen of open zijn (bv. met hand opsteken, "bolletjes plakken", enz.)</p>
	<p>4. <u>Consensus bereiken</u> = tot overeenstemming komen. Overleggen, argumenteren, goed naar elkaars mening luisteren, een tussenoplossing uitwerken (compromis), enz.</p> <p>Ieders standpunt is duidelijk, het alternatief wordt in het algemeen door ieder min of meer ondersteund. Alle deelnemers begrijpen de beslissing en zijn bereid ze te ondersteunen en uit te voeren. Iedereen vindt dat dit besluit het best mogelijke alternatief is.</p>
	<p>5. <u>Unaniem beslissen</u> = iedereen is het écht met elkaar eens. Overleggen, argumenteren, overtuigen ...</p>
	<p>6. <u>Delegatie</u> = vertegenwoordiging De groep wijst iemand (meerdere mensen) aan die namens hen zal beslissen.</p>

	Hoe wordt de delegatie samengesteld? Bv. op basis van deskundigheid?
--	--

Terug naar onze luchtballon

Verdeel in groepjes.

Elk groepje krijgt één van de 6 manieren van beslissen mee als opdracht. Dat is hun manier van werken om tot een beslissing te komen.

	<p>Stap 1: Maak je eigen keuze.</p> <p>Elk van ons kiest de spullen die je zelf het meest belangrijk vindt. Die je dus wil bijhouden tot het laatst.</p> <p>Verdeel de spullen in groepen.</p> <p>1 = direct weg. 2 = de volgende dag. 3 = alleen weg als echt nodig.</p> <p>Zeg ook wat voor jou het meest belangrijke is – dat je niet kwijt wil.</p>
	<p>Stap 2: Overleg.</p> <p>met de rest van je groep. Geef argumentaties. Leg uit waarom je wat kiest.</p>
	<p>Stap 3: Hak knopen door.</p> <p>In welke volgorde zullen jullie dingen overboord gooien? Maak een definitieve lijst.</p>

Ervaringen kunnen gedeeld worden over de verschillende manieren.