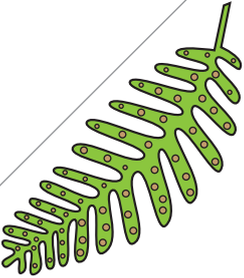
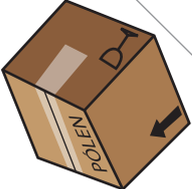
		<p>http://estufafria.cm-lisboa.pt</p>
	<p>Qual é a maior flor do mundo?</p> <p>É a flor da rafiésia (<i>Rafflesia arnoldii</i>), originária das ilhas da Sumatra e Bornéu, e pode atingir cerca de 1m de diâmetro e pesar 10Kg.</p>	<p>A principal função da flor é... ... a reprodução. Ou seja, dar origem ao fruto, que contém sementes que irão produzir novas plantas.</p> <p>A arte de cultivar flores chama-se... ... floricultura.</p>	<p>Exemplos de palavras da família flor são...</p>  <p>... florista, florzinha, floreira, florir, floricultura, florido, florescer.</p>
	<p>Porque é que algumas flores são coloridas e cheiram bem?</p> <p>... para atrair os insectos. Os insectos são importantes para as flores, pois ajudam no transporte do pólen (polinização).</p>	<p>Todas as plantas têm flor?</p> <p>Não. Por exemplo os fatos e os musgos reproduzem-se por esporos e não têm flores.</p>	
<p>BOTÃO SABICHAO FLORES</p>	 <p>Quando a polinização é feita pelo vento diz-se que é e quando é efectuada por aves diz-se que é</p> <p>... anemófila, entomófila e ornitófila, respectivamente.</p>	<p>Uma flor completa é constituída por ...</p> <p>... calice (conj. sépalas); ... corola (conj. pétalas); ... androcén (conj. estames – órgãos reprodutores masculinos) e ginecéu (conj. carpelos – órgãos reprodutores femininos).</p>	<p>ESTUFA FRIA LISBOA</p> 