

BEGREPSARK UKE 4

Begrep/forklaring	Bilde/illustrasjon
<p>Konjunksjoner (bindeord) Konjunksjoner (bindeord) er små ord som binder sammen ord eller setninger.</p> <p>Ordene <i>og, eller, men, for,</i> kaller vi konjunksjoner.</p>	<p><u>Eksempler der vi bruker konjunksjoner:</u> Sjåføren trallet og sang. Liker du katter eller hunder? Mamma er flink å bake, og kanelboller er hun best på. Har du lyst å se en film, eller skal vi spille fotball?</p>
<p>Magnet er noe som kan virke på andre gjenstander med magnetiske krefter. En magnet har alltid en sydpol og en nordpol.</p>	 <p>The image shows six different types of magnets with their names in Norwegian: 'bar magnet' (a simple bar magnet), 'cylindrical magnet' (a long thin cylinder), 'U-shape magnet' (a U-shaped magnet), 'horseshoe magnet' (a magnet with two curved poles), 'circular magnet' (a flat circular disc), and 'ring magnet' (a ring-shaped magnet).</p>
<p>Poler: En magnet har alltid en sydpol og en nordpol. Ulike poler tiltrekker hverandre, mens like poler frastøter hverandre.</p>	<p>To ulike poler tiltrekker seg hverandre.</p>   <p>To like poler frastøter hverandre.</p>
<p>Tiltrekke er å trekke til seg, dra mot seg.</p> <p>Frastøte er å dytte bort fra seg.</p>	

