



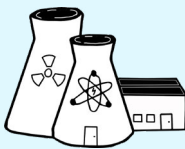
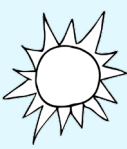
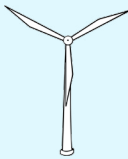

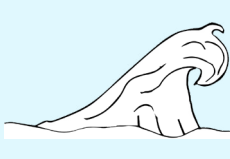
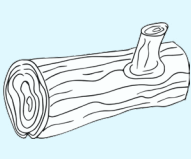

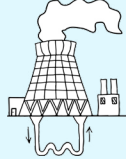


1. Instruksjon – BINGO

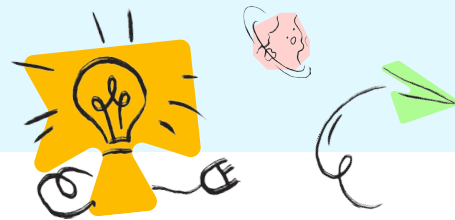
Alle elevane får kvart sitt ark med bingobrettet og symbola på. Elevane vel seg ut symbol frå bilda nedst, og teiknar dei vilkårleg inn på brettet sitt. Dei treng ikkje teikne dette nøyaktig, men ein skal kunne sjå kva symbol som er valt.

Læraren klipper ut symbola nedst på dette arket og legg lappane i ein boks. Når alle elevane har teikna eller skrive inn symbol i kvar rute på brettet sitt, byrjar spelet. Læraren trekkjer ein lapp og seier kva symbol som er på lappen. Alle elevane set eit kryss over den ruta / dei rutene dei har med dette symbolet. Har dei ikkje valt dette symbolet, blir det ikkje noko kryss. Lappen blir lagd tilbake i boksen. Rist på boksen og trekk ein ny lapp.

Den eleven som får tre (eller fire) rette ruter på rad anten vassrett, loddrett eller på skrå, roper BINGO og har dermed vunne.

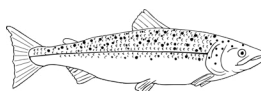
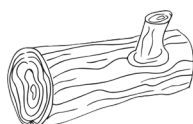
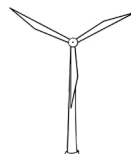
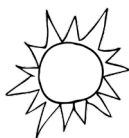
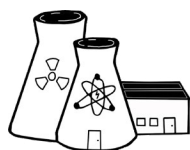


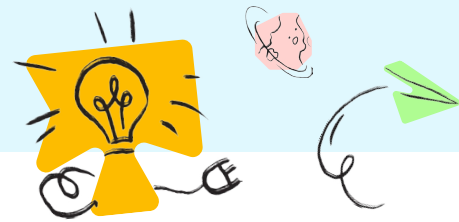
<p>Ikkje-fornybar energi - Kolkraft</p> 	<p>Ikkje-fornybar energi - Kolkraft</p> 	<p>Ikkje-fornybar energi - Kjernekraft</p> 	<p>Fornybar energi - Strålingsenergi</p> 
<p>Fornybar energi - Vindkraft</p> 	<p>Fornybar energi - Solceller</p> 	<p>Fornybar energi - Bølgekraft</p> 	<p>Fornybar energi - Bioenergi</p> 
<p>Fornybar energi - Vasskraft</p> 	<p>Fornybar energi - Geotermisk</p> 	<p>Fornybar energi - Fiskeri</p> 	<p>Fornybar energi - Skogsdrift</p> 



2. BINGO

Nedst på sida ser du ulike symbol for fornybar og ikkje-fornybar energi. Teikn inn dei symbola du vil ha på bingobrettet ditt. Du vel sjølv kva for eit av dei du vel. Same symbol kan veljast fleire gonger.





3. BINGO

Nedst på sida ser du ulike fornybare og ikkje-fornybare energytpar. Skriv inn dei symbola du vil ha på bingobrettet ditt. Du vel sjølv kva for nokre av dei du vel. Same symbol kan veljast fleire gonger.

Kol

Olje

Sol

Vind

Fiskeri

Bølgjekraft

Vedkubbar

Skogsdrift

Geotermisk

Kjernekraft

Bioenergi

Vasskraft

Solceller