

## Aktibitatea: DISOLUZIOAREN KONTZENTRAZIOA ZENBAT GATZ DISOLUBATZEN DA URETAN?

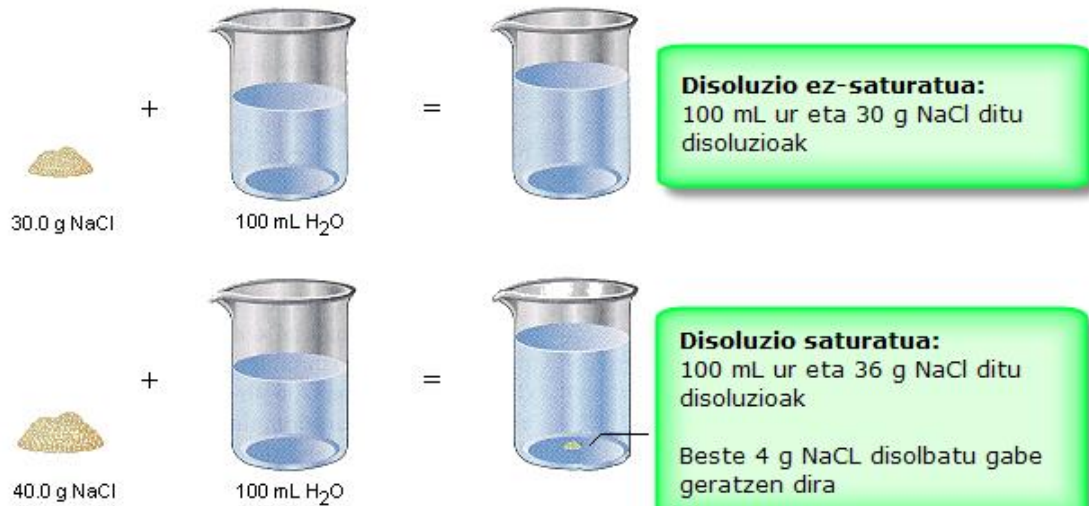
Ikasleen izenak:

Kurtsoak:

### Sarrera

Gatza (NaCl, sodio kloruroa) uretan disolbatzen da, disoluzio asetua eman arte. Disoluzio asetua lortu denean, gatz gehiago ezin da disolbatu, **temperatura aldatzen ez bada**.

Hona hemen disoluzioaren bi kasu:



**Disoluzio ez-saturatua:**  
100 mL ur eta 30 g NaCl ditu disoluzioak

**Disoluzio saturatua:**  
100 mL ur eta 36 g NaCl ditu disoluzioak  
Beste 4 g NaCl disolbatu gabe geratzen dira

### Ikerketaren helburua

Lan honetan uretan zenbat gatz disolba daiteken aztertuko dugu. Disolbatzen den gatza ur-bolumenaren arabera denez, gatzaren **kontzentrazio maximoa kalkulatu**ko dugu (g/L-tan)

