

SOLUBILITÀ DEL SALE IN ACQUA

ORA:8.50

LUOGO:Laboratorio di scienze

DATA:5/3/2015

MATERIALI:

-Sale (da 5 a 25 g)

-50ml d'acqua (15,8°C)

-Bilancia

-Contenitore

SOLGIMENTO:

-Abbiamo pesato diverse quantità di sale(da 5 a 25g)

-Ogni quantità è stata messa in un bicchiere con dell'acqua

-Abbiamo mescolato energicamente per cercare di sciogliere il soluto

OSSERVAZIONI:

SALE(g)	5	10	15	20	25
Si è sciolto?	SI	SI	SI	NO	NO
In50ml d'acqua(g)					

CONCLUSIONI:

In 50 ml d'acqua si può sciogliere una quantità di sale compresa fra 15 e 20 g