

# QUÍMICA

## CAPÍTULO 1.5 FUNÇÕES INORGÂNICAS

EXERCÍCIO - FUVEST

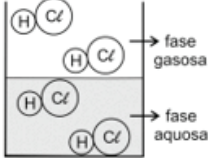
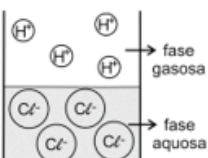

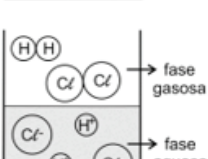

AULAS 24 | EXERCÍCIOS | ORIENTADOS 00 | VESTIBULARES 00 | ENEM 10 | FUVEST 01



### QUESTÃO 01

(FUVEST 2012 1ª FASE) Observa-se que uma solução aquosa saturada de HCl libera uma substância gasosa. Uma estudante de química procurou representar, por meio de uma figura, os tipos de partículas que predominam nas fases aquosa e gasosa desse sistema – sem representar as partículas de água.

A figura com a representação mais adequada seria

- A**  fase gasosa  
fase aquosa
- B**  fase gasosa  
fase aquosa
- C**  fase gasosa  
fase aquosa
- D**  fase gasosa  
fase aquosa
- E**  fase gasosa  
fase aquosa



### GABARITO

01 C