



2) Por que o etanol possui melhor interação com a água em relação a gasolina? Qual é o tipo de interação que ocorre entre as moléculas da gasolina e as do etanol. A mistura obtida pode ser classificada como homogênea ou heterogênea? Justifique.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

3) No experimento, foi utilizada uma solução de NaCl 10% (m/v). Explique o motivo da adição de NaCl na água.

---

---

---

---

---

---

---

4) Escreva a fórmula estrutural plana do etanol e da água e em seguida, diga qual é a geometria molecular da água?

