



ABRIL 2015

Numa convenção, juntaram-se 100 políticos. Cada político ou é corrupto ou é honesto.

Sabendo que:

- ◇ pelo menos um dos políticos é honesto;
- ◇ dados dois quaisquer políticos, pelo menos um é corrupto;

dos 100 políticos, quantos são corruptos e quantos são honestos?

Dificuldade: * (fácil)