1. O que é computação em nuvem e quais são suas principais características?
2. Quais são os principais benefícios da computação em nuvem para empresas e usuários?
3. Quais são as principais desvantagens e desafios da adoção da computação em nuvem?
4. O que é infraestrutura de TI virtualizada e como ela impacta a computação em nuvem?
5. Explique os conceitos de elasticidade e agilidade na computação em nuvem.
6. Quais são os diferentes modelos de implantação de computação em nuvem e suas diferenças?
7. Explique os principais modelos de serviço na nuvem (IaaS, PaaS, SaaS e FaaS/Serverless).
8. O que é a matriz de responsabilidade compartilhada na computação em nuvem?
9. Como a infraestrutura global e as regiões de disponibilidade influenciam a confiabilidade dos serviços em nuvem?
10. Quais são os principais fornecedores de computação em nuvem atualmente e quais serviços eles oferecem?