**Nome: LEONARDO AFONSO DA SILVA SOARES**

**Matrícula: 202009262988**

**Data: 30/11/2020**

**Disciplina: COMPUTAÇÃO EM NUVEM**

**Período: 2020.2 / AV2**

**Turma: REDES DE COMPUTADORES**

01) B

02) C

03) B

04) E

05) E

06) B

07) C

08) E

09) Resposta:

O funcionário pode instalar aplicativo para acessar os computadores de forma remota e realizar as atualizações necessárias para utilizar os serviços.

10) Resposta:

Resiliência é a capacidade do indivíduo lidar com problemas, superar desafios e adaptar-se de acordo com a situação.Em tecnologia para descrever a capacidade de sistemas complexos de se auto organizarem frente à situações difíceis.Nuvens mais sofisticadas, como a da AWS, nos ajudaram muito neste aspecto, permitindo o uso de várias zonas de disponibilidade e mecanismos mais confiáveis de verificação.

Múltiplos inquilinos são clientes que utilizam um determinado serviço hospedado em um provedor de cloud computing, sendo tal aplicação utilizada por vários e diferentes clientes ao mesmo tempo.Assim, as aplicações que dão suporte ao uso de vários clientes dentro da mesma estrutura são chamadas aplicações “multi-inquilino” (ou “multi-tenant”).