Assinale a resposta correta em cada alínea, ou deixe em branco em caso de dúvida (a resposta errada desconta 50% do valor atribuído à alínea)

Q1 - Sobre serviços de computação na nuvem e o GCP

Verdadeiro * Um determinado serviço (por exemplo, alojamento de VM) pode estar disponível em diferentes regiões do globo.

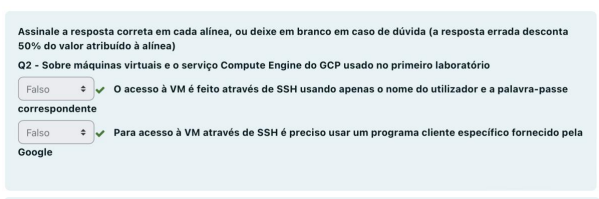
Falso * A utilização dos serviços de computação em nuvem garante que a latência no acesso a esses serviços é sempre a mesma.

Assinale a resposta correta em cada alínea, ou deixe em branco em caso de dúvida (a resposta errada desconta 50% do valor atribuído à alínea)

Q1 - Sobre serviços de computação na nuvem e o GCP

Verdadeiro * Um projeto GCP tem associada uma conta de faturação

Falso * Num projeto GCP apenas pode haver 1 utilizador com papel (role) owner.



Assinale a resposta correta em cada alínea, ou deixe em branco em caso de dúvida (a resposta errada desconta 50% do valor atribuído à alínea)

Q2 - Sobre máquinas virtuais e o serviço Compute Engine do GCP usado no primeiro laboratório

Falso
Antes do acesso a uma VM via SSH, temos de configurar na consola do GCP a VM com a chave privada do utilizador

Verdadeiro
Verdadeiro

Assinale a resposta correta em cada alínea, ou deixe em branco em caso de dúvida (a resposta errada desconta 50% do valor atribuído à alínea)

Q3 - Sobre a execução do JAR no primeiro laboratório

Falso

Mesmo sem uma regra de firewall para o porto 7500, é possível aceder remotamente ao serviço desde que o mesmo seja executado com sudo, ou seja, "sudo java -jar ServiceREST.jar 7500"

Verdadeiro

Na mesma VM não podem estar em execução dois processos ServiceREST.jar à escuta de pedidos no mesmo porto

Assinale a resposta correta em cada alínea, ou deixe em branco em caso de dúvida (a resposta errada desconta 50% do valor atribuído à alínea)

Q3 - Sobre a execução do JAR no primeiro laboratório

Verdadeiro

A execução do ServiceREST.jar num porto igual ou inferior a 1024 só pode ser feita pelo super utilizador (root) do sistema Linux, ou seja, usando o prefixo "sudo" na execução do JAR

Verdadeiro

Uma regra de Firewall pode ser definida para 1 protocolo e vários portos, sendo aplicável a uma ou mais VM