TAREFA 2

A – 1: Vai fazer uma solicitação ao sistema. GET que significa pegar, ou seja, pegar as informações do id tal na tabela tal. Passa pelo Web Services dizendo: - Quero tal coisa, então vai pro DB a requisição e depois é dada a resposta com as informações.

A – 2: Vai fazer uma postagem no DB. Passa pelo Web Services dizendo: - Quero colocar umas informações em tal lugar e aí vai pro DB, onde é armazenado.

A – 3: Vai pegar pelo nome, na tabela person, as informações(id,idade).

B: Logo no começo, na verificação com o IF, para ver qual método está sendo usado. Se é GET ou POST, a verificação está escrito que é POST e retornar getPersonData, mas aí vem o erro o getPersonData é para pegar as informações, então para postar seria o setPersonData, que está no código.

//verificação se é postagem.

if request.method is POST then

return getPersonData(request.queryParams)

//o que seria executado, se dentro do if não estivesse trocado o set por get.

setPersonData(queryParams)

if queryParams.name is empty ......

PS : Não estou familiarizado com esse modo de linguagem, mas aprenderia rápido. O que fiz nesta tarefa foi interpretação e um pouco de conhecimento, posso estar deixando passar algo; por falta de conhecimento.

Sobre o Teste 4:

Bom, não consegui colocar uma entrada que recebesse um array, que o usuário digitasse. Estou enviando um dia antes do prazo final de no máximo uma semana, porque não vou ter como fazer nada amanhã, ou seja, não vou conseguir enviar nem tentar resolver o resto do código. Eu iria gostar muito de ter acabado ele, mas infelizmente não vou ter tempo. Fiquei até surpreso em consegui fazer a parte principal.