RESULTADOS

Item A

O item A, indistintamente, mostra o nome dos fornecedores que produzem peças com um preço menor que 100 e que também seja vermelha

Item B

O item B não funciona. Pois a parte de:

(π f\_id ( (σcor=’vermelho’ Peças) \* (σpreço < 100 Catalogo) \* Fornecedores) )

Não possui um campo f\_nome, então não tem como seleciona-lo

Item C

O item C irá, distintamente, mostrar o nome de todos os fornecedores que, ao mesmo tempo, produzem peças vermelhas e verdes

Item D

Assim como o item C, o item D irá, distintamente, mostrar todos fornecedores produtores de peças vermelhas e verdes, no entanto irá mostrar o ID ao invés do nome

Item E

O item E fará o mesmo que o item C, irá distintamente mostrar o nome de todos os fornecedores que produzem peças verdes e vermelhas, a diferença é que antes de filtrar o nome, é filtrado o id e nome do fornecedor, ao invés de pegar todas as colunas da tabela