**Avaliação de Conhecimentos**

**2 - Criar comando SQL para as seguintes consultas:**

1. Contar a quantidade de equipamentos disponíveis por categoria (Categoria/Nome)

**select** p.nome **as** Equipamento, **count**(c.nome) **as** Qnt

**from** produtos **as** p

**left** **join** categorias **as** c **on** c.id = p.categoria\_id **group** **by** p.nome

1. Listar equipamentos pertencentes à linha “Fusion” (LINHAS=”FUSION”)

**select** p.codigo **as** Codigo, p.nome **as** Nome\_Produto, l.nome **as** Nome\_Linha **from** produtos **as** p

**join** linhas **as** l **on** p.linha\_id = l.id

**where** l.nome **=** 'Fusion'

1. Listar e mostrar (por nome) todos os equipamentos da categoria “Pernas” (CATEGORIAS=”PERNAS”)

**select** p.nome **as** Equipamento, c.nome **as** Membro **from** produtos **as** p

**join** categorias **as** c **on** c.id = p.categoria\_id

**where** c.nome = 'Pernas'