//Uma empresa registra uma pontuação para cada funcionário, de acordo com a tabela:Participação em um projeto de grande porte:

//10 pontos Participação em um projeto de médio porte: 5 pontos Participação em um projeto de pequeno porte: 2 pontos Tempo de empresa:

//2 pontos por ano Faça um programa que leia a quantidade de projetos em que um funcionário atuou, bem como seu tempo de casa, e imprima o total de pontos acumulados

Co**nsole.Write("PARTICIPOU QUANTAS VEZES EM PROJETO DE GRANDE PORTE?: ");**

**int pergunta1 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());**

**Console.Write("PARTICIPOU QUANTAS VEZES EM PROJETO DE MÉDIO PORTE?: ");**

**int pergunta2 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());**

**Console.Write("PARTICIPOU QUANTAS VEZES EM PROJETO DE PEQUENO PORTE: ");**

**int pergunta3 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());**

**Console.Write("TEM QUANTO TEMPO DE EMPRESA?: ");**

**int pergunta4 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());**

**int pont1 = pergunta1 + 10;**

**int pont2 = pergunta2 + 5;**

**int pont3 = pergunta3 + 2;**

**int pont4 = pergunta4 + 2;**

**int pontotal = pont1 + pont2 + pont3 + pont4;**

**Console.WriteLine($"SUA PONTUAÇÃO TOTAL FOI: {pontotal}");**