**Cliente:** Ana Carolina G. Pedroso  
**RA:** 163734

**Qual o sistema desejado?**  
A cliente deseja um sistema que calcule a nota final de uma matéria específica. É importante saber se o aluno passou na matéria ou não, além de que haverá vários alunos cadastrados.

**Quantas provas serão aplicadas?**  
A matéria possui três provas, sendo apenas a terceira delas opcional (quem optar por fazer as três, terá a média dividida por três).

**As provas têm peso?**  
As três provas têm peso 1.

**Haverá algum trabalho semestral? Se sim, qual o seu peso na média?**  
Sim, o trabalho valerá 1 ponto na média.

**Então as provas valerão 9 na média?**  
Sim.

**Com que média o aluno será aprovado?**  
Média maior ou igual a 6,0.

**Com que média o aluno será reprovado?**  
Média menor que 2,5.

**Haverá exame?**  
Sim, para os alunos que obtiverem nota entre 2,5 e 5,9.

**Quando o aluno faz exame, como a média final é calculada?**  
A média dele tem peso 2 e a nota do exame possui peso 1, para que a nota seja dividida por 3.

**Qual a média final para o aluno passar no exame?**  
Com exame, o aluno passa com média final maior ou igual a 5,0.

*Obs: a média final é calculada depois das provas e do trabalho, ou então depois do exame.*

**Quantos alunos serão cadastrados?**  
No máximo 35 alunos.

**Quais informações sobre os alunos são interessantes?**  
Nome, RA e frequência. A frequência é baseada no número de faltas: um aluno que tiver 4 ou menos faltas será aprovado; caso contrário, ele será reprovado por falta.

*Observação do entrevistador: criar relatório de aprovações (requisito inconsciente).*