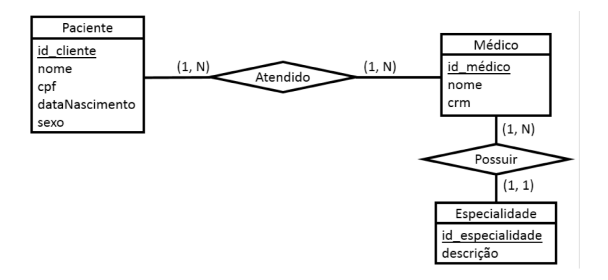
Entregar no edmodo um único arquivo zipado, organizado em uma pasta por exercício.
Seguirei os critérios de avaliação combinado em aula.
Seja criativo.
Considerando seus conhecimentos de POO com PHP, pede-se:
1- Reproduza os exercicios 1 e 6 da prova 1.
2- Escreva as classes de testes para as classes do exercicio acima.
ex. crie um metodo que verifique se o numero de cpf tem 11 digitos.Poderia até verificar se o cpf é valido
3- Monte as listagens em forma de relatório no navegador.
4- Escreva uma calculadora de mascara de subrede para IPv4. (ex. http://calculadoraip.com.br/)
5- Escreva uma classe que teste a calculadora do exercicio 4.
Obs.: Não há certeza de chegarmos nesse ponto durante as aulas.
Extra - Utilizar API para gerar pdf do relatório do exercicio 3.
Exercicio da prova 1



- 1. (5,0) Analise o esquema do banco de dados e o arquivo bd.sql. Crie os arquivos necessários para contemplar um dos item abaixo.
- a. (1,0) Cadastro de Pacientes;
- b. (1,5) Cadastro de Médicos;
- c. (1,5) Listagem dos médicos (incluindo sua especialidade);
- d. (1,0) Listagem dos pacientes.
- 6. (1,0) Indique um campo de formulário para representar o CR Atendido. Explique o porquê de sua escolha.