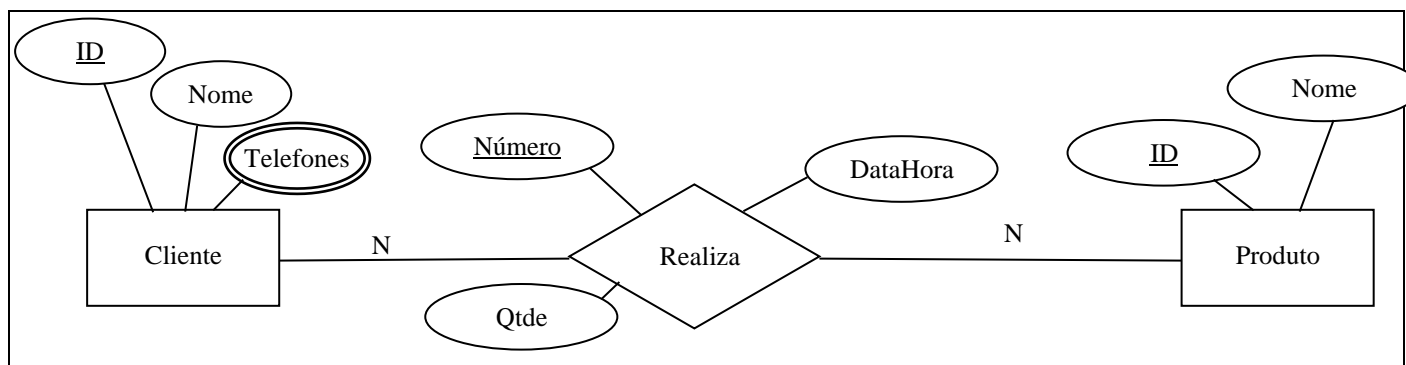
		Banco de Dados Linguagem SQL AC1 – DDL – Pedidos/Esfiaria	
Nome do Aluno:		RA:	
Nome do Aluno:		RA:	
Turma:	Série: 2º	Data: __/__/____	
Professor(a) Responsável: Gustavo Bianchi Maia			
Nota:	()	Visto do Prof.	

Na semana passada, em um happy hour qualquer, você foi apresentado ao dono de uma esfiaria que disse ainda controlar seu negócio utilizando um excel, e foi apresentado ao seguinte exemplo:

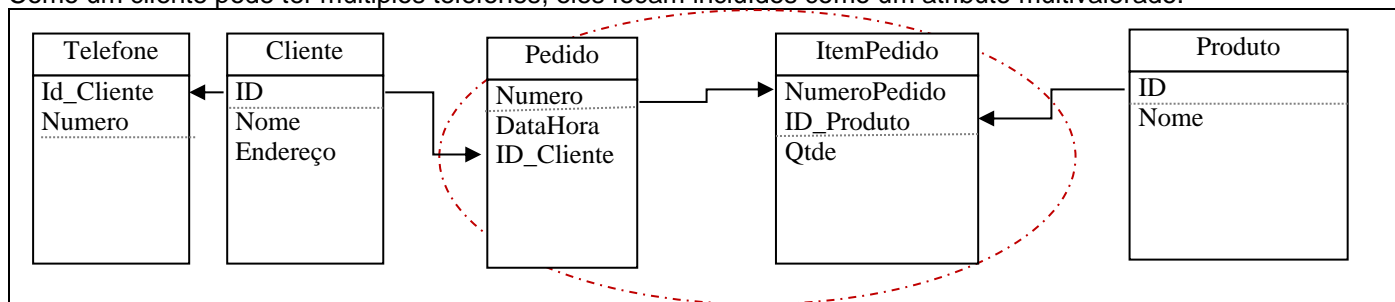
Nome	Endereço	Telefones	Pedidos	DataHora
		9378-3259	(1) 3x Calabresa	20/08/2017 23:11
José	Av. Três, numero 1	8745-3452	(2) 2x Frango	27/08/2017 22:30
Maria	Av. Impar, nr 33, apto 12 -		(1) 7x Calabresa + 4x Brócolis	21/09/2017 19:59

Agora, com calma, você levou o modelo à sua empresa e conseguiu a autorização para trabalhar nisso, com a ajuda de um parceiro (que esta no mesmo projeto).



Uma Cliente pode comprar vários produtos, cada compra é chamada de Pedido.

Como um cliente pode ter múltiplos telefones, eles foram incluídos como um atributo multivalorado.



Nota: Foi adicionado um passo de normalização (3NF), separando Pedido de ItemPedido, pois: DataHora do pedido e Id_cliente tem DF (dependência funcional) apenas do Número do Pedido (ou seja, são os mesmos valores independente do produto, repetindo-se), enquanto que Qtde tem DF sobre Numero do pedido + Id_produto.

Finalmente de posse de um computador, implemente os códigos necessários para criar no banco de dados o modelo acima. (CREATE / ALTER TABLE)

Observações:

- Avaliação em até 2 pessoas, só é permitida a comunicação com seu parceiro.
- Organização, clareza e legibilidade na resolução da prova serão consideradas na correção.
- A interpretação da atividade faz parte do processo de avaliação
- Qualquer tentativa de fraude, cola será punido com nota zero.
- O total desta avaliação corresponde à 1 de 10 avaliações continuadas.

Boa Avaliação!