



Linnéuniversitetet

Kalmar Vaxjö

Idébeskrivning

Problembeskrivning ASP

Individuellt arbete



Författare: Förnamn Efternamn

Användarnamn: användarnamn

Kurs: ASP.NET Web Forms

Kurskod: 1DV406

Innehåll

Beskrivning	3
Fysisk datamodell/datadiagram	4
Exempeldata	5
”Mockup”	6

Beskrivning

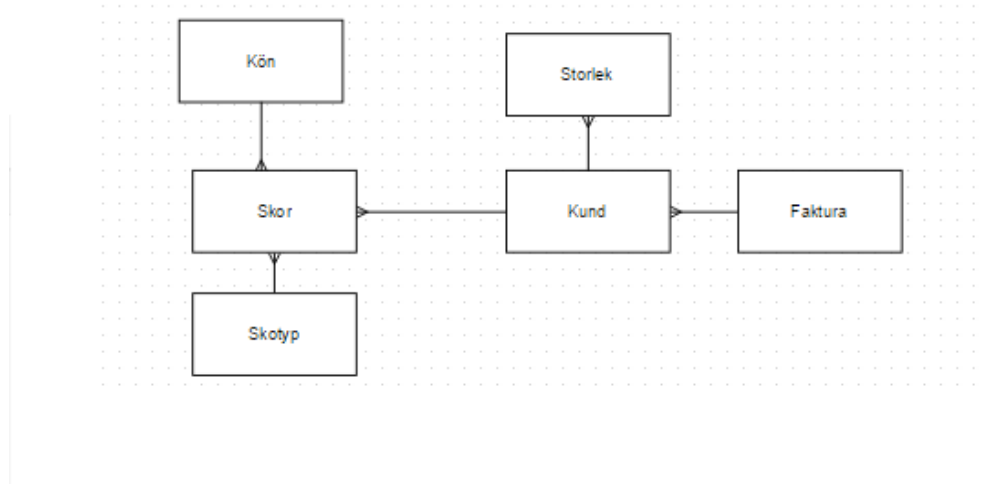
Ide

Det har öppnat ett nytt skoaffär i stan , men det finns litet problem dem behöver databas för att hålla reda på vissa information affären heter happy feet vi har fått följande beskrivning:

Problem beskrivning:

Enligt Happy feet så finns det olika typer av skor jobbaskor, sportskor och vanligaskor. Kunden ska kunna registreras som privat eller som företag. Affären har sammanlagt 30000 skor som dem säljer och det ska också vara i två typer av skor Kvinnligt och manliga skor. Det ska registreras dagen som skorna köptes(datum) skorna ska också ha olika priser beroende på vilken man köper, vissa skor har rabatt.

Fysisk datamodell



Databasdiagram

SkoID (PK)	I
Pris	I
Skor	VC
KönID (FK)	I
SkoTypID (FK)	I

KundID (PK)	I
Namn	VC
Adress	VC
Postnr	I
Ort	VC
SkoID (FK)	I
StorlekID (FK)	I

FakturalID (PK)	I
Datum	D
KundID (FK)	I

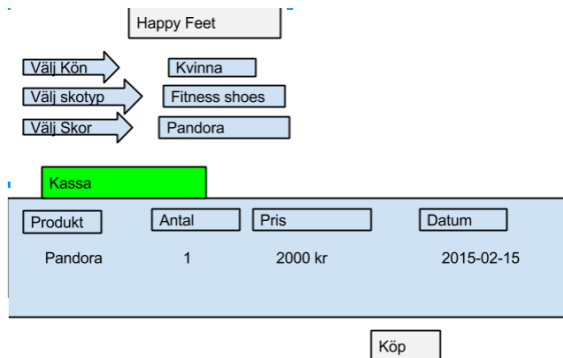
Exempeldata

SkoID	Pris	Skor	Kön ID	SkotypID
1	2000	Pandora	2	1
2	3500	Predator	1	1
3	500	slezey	2	2
4	3000	Blackcaster	2	2
5	1500	Boostboots	1	3
6	1500	Boostboots	2	3

KundID	Namn	Adress	Postnr	Ort	SkoID	StorlekID
1	Elin	karlavägen3	5687	Kalmar	1	2
2	Eric	jötaförsvägen	5698	Jönköping	4	4
3	Kebab	turangatan57	2355	Vaggeryd	5	5
4	turi	hangarvägen5	5665	Mamlö	6	5
5	mumba	hangarvägen8	5466	Stokholm	2	4

FakturalID	Datum	KundID
1	2015-01-02	1
2	2015-01-05	2
3	2015-02-03	3
4	2015-02-10	4
5	2015-02-15	5

”Mockup”



Produkt	Antal	Pris	Datum
Pandora	1	2000 kr	2015-02-15

Applikation fungera på följande sätt, först så ska man välja vilken kön man är eller handla för, eftersom det finns olika kategorier av skor så ska man välja vilken kategori man vill handla ifrån. Till sist så ska man välja skor i den kategori man har valt.

OBS!!(det ska finnas en knapp som heter gå till kassa) under söknings uppgifter.

Validering

Kön = ska inte vara null, man ska inte kunna skriva in siffror.

Skotyp = ska inte vara null, man ska inte kunna skriva in siffror.

Skor = ska inte vara null.