

PRODUCT CHARACTERISTICS.

PRODUCE
id
name
id - categorie
caracteristic

CATEGORIE
id - categorie
id - p.
nume
descriere

{ categorie: nou, miera: dublu }

CHARACTERISTICS
id - caracteristica
proprietate - nume
proprietate - valoare

User
U-id
nume
email

product characteristic
id - product
id - caracteristic

User categorie
id - id
cat id

USER

USER_ID: Integer, UNIQUE(pk)
USERNAME: String, UNIQUE
PASSWORD: String
EMAIL: String, UNIQUE
teste NOT NULL

GROUP

GROUP_ID: Integer, UNIQUE(pk)
NAME: String, UNIQUE, NOT NULL

USER-GROUPS

ID_GROUP: Integer, (fk)
ID_USER: Integer, (fk)
ID_INREGISTRARE (pk)

PRODUSE

ID_PRODUS: Integer, UNIQUE(pk)
ID_CATEGORIE: Integer, ~~UNIQUE~~ (fk) NOT NULL
NAME: String
DESCRIERE: String

CATEGORIE

ID_CATEGORIE: Integer, UNIQUE(pk)
NAME: String, NOT NULL
DESCRIERE: String

CARACTERISTICI

ID_CARACTERISTICA: Integer, UNIQUE(pk)
NAME_CARACT.: String, NOT NULL
VALOARE_CARACT.: String, NOT NULL

PRODUSE-CARACTERISTICI

ID_PRODUS: Integer, (fk)
ID_CARACTERISTICA: Integer, (fk)
ID: Integer (pk)

Da ce feluri
CARACTERIZABIL, NU
AM TOLOSIM PRODUSE-
CARACTERISTICI

CARACTERIZABIL
?
OPRI!

CARACTERISTICA ID
CARACTERISTICA-TIP

CARACTERISTICI
ID: Int
NUME: Int
VALOARE: \$ Varchar2

// înloc de ID-CARACTERISTICA, e mai simplu

CARACTERIZABIL
\$ CARACTERISTICA-ID: Int
CARACTERIZABIL-ID: Int
CARACTERIZABIL-TYPE: Varchar2

// comp nou, face referire la

// ID PRODUSE sau USERS

// numele tabelului (PRODUSE sau USERS)