

Laborator 13 BDE

1. Se consideră o bază de date de gestiune a unor produse, având următoarea structură

Produse

Nr. produs	Cod produs	Produs	Data intrării
AC 057	SA12V	Sursa alimentare	07.04.2014
AC 129	SA24V	Sursa alimentare	08.04.2014
CA 044	CA5N	Carcasă	07.04.2014
MS 085	MS12P	Mouse	07.04.2014
TS 012	TS104W	Tastatură	08.04.2014
TS 128	TS104B	Tastatură	09.04.2014

Categorie

Cod produs	Categorie	Cantitate
SA12V	Surse alimentare	150
SA24V	Surse alimentare	70
CA5N	Carcase	85
MS12P	Periferice	242
TS104W	Periferice	118
TS104B	Periferice	184

Responsabili

Raft produs	Responsabil	Nr. produs
C17	Danciu Cătălin	AC 057
C04	Popa Mihai	AC 129
A02	Dan Andrei	CA 044
S22	Andraș Daniel	MS 085
S04	Popescu Arthur	TS 012
S07	Vasi Codruț	TS 128

2. Să se scrie o comandă SQL care selectează toți responsabili a căror nume încep cu litera „V”
3. Să se scrie o comandă SQL care selectează toate produsele care au avut data intrării 08.04.2014.
4. Să se scrie o comandă SQL care să afișeze toate produsele care au o cantitate mai mare de 140 de bucăți.

*Notați pentru fiecare interogare comanda SQL corespunzătoare
și verificați să afișeze datele cerute*