A csoport

1, Hozzon létre egy írók és egy regények nevű táblát! Az írók adatai közül csak a nevüket, születési idejüket és a nemüket tároljuk. Legyen az íróknak egy azonosítója is. A nevet legyen kötelező megadni. A nem oszlopba csak két érték közül lehessen egyet megadni. Az alapértelmezett értéke legyen férfit jelölő kód. A regényeknek van egy egyedi azonosítója, tároljuk a címét és az íróját! Mindkét táblában legyen elsődleges kulcs és oldja meg, hogy ne lehessen a regény táblába regényhez olyan írót rendelni, aki nincs benne az írók táblában!

2, A minta séma UGYFEL és RENDELES tábláját használva jelenítse meg, hogy az N és O betűvel kezdődő vezetéknevű ügyfelek rendelései közül a 2017.04.05 után kiszállítandó rendeléseknek mi a kiszállítási módja! A lekérdezésben jelenítse meg az ügyfelet, a kiszállítás idejét és módját!

3, A minta séma ORSZAGADATOKtáblájából olvassa ki, hogy Amerikában az egyes államformákból hány van! Csak azokat jelenítse meg, ami legalább két ország államformája. A lista legyen országszám szerint csökkenően rendezve!

4, A minta séma dolgozó és fonok táblája segítségével írja ki az alkalmazottak összes adatát és a közvetlen főnökük azonosítóját is! Akinek nincs közvetlen főnöke, ott írja azt, hogy "Nincs"!

5, A minta séma termek táblájából írja ki azoknak a termékeknek az adatait, amelyeknek a kategóriája radír! Írja ki azt is, hogy ár szerinti sorrendben hányadikak az egyes radírok!

6, Másolja le a saját sémájába a minta séma dolgozó és fonok tábláját! Módosítsa a felvétel napját kereken egy évvel korábbira azoknál, akiknek a közvetlen beosztottjainak száma legalább 2!

7, Kérdezze le a minta séma rendelés, rendelési tétel, termék és kategória tábláinak segítségével az összes napot, amin volt rendelés ruhákból (minden terméket vegyen figyelembe, ami a ruha főkategóriába tartozik!)

B csoport

1, Hozza létre a film nevű táblát a minta séma DVD táblájának átmásolásával! Módosítsa a film táblát úgy, hogy a sorszám oszlop legyen elődleges kulcs! Hozzon létre egy műsor nevű táblát, melyben tárolja a vetítendő filmek azonosítóját, a vetítés kezdőidőpontját és a mozi helyiség sorszámát! Egy időben, egy mozi helyiségben csak egy filmet kezdenek el vetíteni. Ez a két oszlop legyen az elsődleges kulcs! A vetítés táblába csak olyan filmkódot lehessen rögzíteni, ami már szerepel a film táblában! 12 mozi helyiség áll rendelkezésünkre! Oldja meg, hogy csak ennyi sorszám közül lehessen választani a mozi helyiség sorszámát!

2, A minta séma KOLCSONZO és KOLCSONZES táblájának felhasználásával kérdezze le azokat a kölcsönzőket, beiratkozási idejükkel együtt, akik május hónapban iratkoztak be és kikölcsönözték már olyan filmet, amiben szerepel a föld szó! A lista legyen beiratkozási idő szerint csökkenő sorba rendezve!

3, A minta séma ORSZAGADATOK táblájából olvassa ki, hogy Európában hányan használják ugyanazt a váltópénzt! Csak azokat a váltópénzeket jelenítse meg, amit legalább két országban használnak! A lista legyen összes fő szerint rendezve!

4, A minta séma kolcsonzo és kolcsonzes tábláinak felhasználásával kérdezze le, hogy hány férfi és hány nő van, akik még nem kölcsönöztek ki soha semmit.

5, A minta séma cegek táblájából írja ki a 15 legrégebben alapított cég adatait!

6, Másolja le a saját sémájába a minta séma dolgozo és fonok tábláját! Módosítsa a felvétel napját kereken egy évvel korábbira azoknál, akiknek a közvetlen beosztottjainak száma legalább 2!

7, Kérdezze le a minta séma rendelés, rendelési tétel, termék és kategória tábláinak segítségével az összes napot, amin volt rendelés ruhákból (minden terméket vegyen figyelembe, ami a ruha főkategóriába tartozik!)