Task3

a.)

CREATE TABLE Dolgozo1(id INT NOT NULL PRIMARY KEY, nev VARCHAR(40), mkor VARCHAR(60), szulido DATE, szemsz CHAR(13));

b.) Hozza létre Telefonszám nevű táblát a minta alapján – majd kapcsolja össze a két táblát CREATE TABLE Telelfonszam(id INT NOT NULL PRIMARY KEY, mobil CHAR(9));

ALTER TABLE Telefonszam ADD CONSTRAINT fk_dolgozo_id FOREIGN KEY (ID) REFERENCES Dolgozo(ID);

c.) Készítse el a Fonok nevű táblát!

CREATE TABLE Fonok(fonokid INT NOT NULL, idkinek INT NOT NULL, PRIMARY KEY (fonokid, idkinek));

d.) A Főnök tábla legyen a kapcsoló tábla és N:M kapcsolat legyen Dolgozo1 és a Telefonszám tábla között. Készítse el az SQL kódot.

ALTER TABLE Fonok ADD CONSTRAINT fk_dolgozo1_id FOREIGN KEY (idkinek) REFERENCES Dolgozo1(ID);

ALTER TABLE Fonok ADD CONSTRAINT fk_telefonszam_id FOREIGN KEY (idkinek) REFERENCES Telefonszam(id);