Egy rendelő kért egy webshopot, amiben az edzésre használt FELSZERELÉST lehet találni, de kért még egy adatbázist is, amiben először is az adott FELHASZNÁLÓ bejelentkezési adatait fogjuk tárolni, mivel a weboldal amikor valaki belép bejelentkezést fog kérni, ezek után tárolni szerette volna még a TERMÉKET is tárolni, amikben majd a FELHASZNÁLÓ tud választani, a TERMÉKET 3 külön tulajdonságuk szerint szerette volna tárolni: Méretük(kg), Márka, Ár.

Amint a FELHASZNÁLÓ kiválasztotta az adott FELSZERELÉST akkor a kiválasztott termék a kosárba fog kerülni, a FELHASZNÁLÓ pedig, ha végzett a nézelődéssel akkor a kosárhoz fog menni, ahol végül megrendeli az adott terméket és véglegesíti a vásárlást.

Vagy

Szeretnénk egy weboldalt csinálni, ami edzőterem felszerelésekről szólna.

Regisztráció, illetve bejelentkezés szükséges lenne az oldal használatához, amit az adatbázisban tárolunk majd egy külön táblában.  
A felhasználóknak csak az email címüket, felhasználói nevüket, kosaruk jelenlegi tartalmát és a jelszojukat hash formájában tároljuk

Az felszeréleseket külön kategóriába tennénk (pl.: külön gyakorlathoz külön felszerelés van) és a weboldalon a szűrőt 3 tulajdonság szerint tudnánk használni (méret, márka és persze ár).

A felszerelések külön lennének szortírozva, hogy hogyan és mihez használnánk (pl.: Ha a kéz fülre mennénk, akkor azokat a súlyokat adna ki, amiket tudunk arra használni)

Ha az adott személy végzett a vásárlással akkor arra az esetre szeretnénk megcsinálni a kosarat, amiben a kiválasztott termék szerepelne