**3** olyan **lekérdezés**, amiben WHERE és ORDER BY van

* 1: Lakó\_lista\_nem
* 2: Lakó\_lista\_háznélkül
* 3: + LIKE -> Lakó\_lista\_résznév.sql

**3** olyan **lekérdezés**, amiben GROUP BY, illetve HAVING van használva.

* 1: Lakó\_nem\_átlagéletkor
* 2: Lakó\_sum\_tizennyolc\_alatt
* 3: csoport\_kiv\_atlag (+ GROUP BY, HAVING, WHERE és ORDER BY együtt)

**3** olyan **lekérdezés**, amely egynél több táblát használ.

* 1: ház\_lakó\_lista (inline nézettel)
* 2:csoport\_lakó\_lista
* 3:csoport\_adott\_lakó

**5** allekérdezést használó **lekérdezés**

1. Lakó\_legfiatalabb\_maxxal
2. Lakó\_legidősebb\_minnel
3. Lakó\_Legfiatalabb\_All (ALL)
4. Lakó\_legidősebb\_Allekerdezessel (ANY)
5. Lakó\_Legnagyobb\_házak (IN)

Minden lekérdezéshez formázott kimenet kell (COLUMN, BTITLE, TTITLE)