**Fråga 1:**

1. SELECT ålder FROM test2 WHERE förnamn LIKE ’%tt%’;

2. SELECT förnamn FROM test2 WHERE efternamn IS NULL;

3. SELECT \* FROM test2 WHERE förnamn LIKE ‘K%’;

4. SELECT förnamn FROM test2 WHERE ålder<13;

5. SELECT efternamn FROM test2;

6. SELECT förnamn, ålder FROM test2 WHERE efternamn=’Anka’;

7. SELECT \* FROM test2 WHERE förnamn LIKE ‘%u%’;

**Fråga 2:**

1. CREATE TABLE städer (stad varchar(32), kommun varchar(32), landskap varchar(32), län varchar(32), postkod int(5), invånare int(8));

**Fråga 3:**

1. INSERT INTO städer (stad, kommun, landskap, län, postkod, invånare) VALUES (’Lerum’, ’Lerums Kommun’, ’Västergötland’, ’Västra Götalands Län’, 44303, 40700);

2. INSERT INTO städer (stad, kommun, landskap, län, postkod, invånare) VALUES (’Stockholm’, ’Stockholms Kommun’, ’Södermanland’, ’Stockholms Län’, 11121, 952000);

3. INSERT INTO städer (stad, kommun, landskap, län, postkod, invånare) VALUES (’Göteborg’, ’Göteborgs Kommun’, ’Västergötland’, ’Västra Götaland’, 41101, 572800);

**Fråga 4:**

1. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE landskap=’Dalarna’;

2. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE invånare>20000;

3. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE invånare>10000 AND invånare<20000;

4. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE postkod LIKE ‘4%’;

5. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE län=’Västra Götalands Län’;

6. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE kommun LIKE ‘A%’;

7. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE invånare<50000;

8. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE stad LIKE ‘%e%’;

9. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE landskap=’Hälsingland’ AND invånare>20000;

10. SELECT stad, invånare FROM städer WHERE stad LIKE ‘B%’ AND invånare>25000;

**Fråga 5:**

1. SELECT \* FROM städer ORDER BY invånade DESC;

2. SELECT \* FROM städer ORDER BY stad ASC;

3. SELECT \* FROM städer ORDER BY postkod ASC;