1. Contare quanti iscritti ci sono stati ogni anno

```
SELECT COUNT('id') AS 'numero_iscritti',
YEAR('enrolment_date') AS 'anno'
FROM 'students'
WHERE 'enrolment_date'
GROUP BY 'anno';
```

2. Contare gli insegnanti che hanno l'ufficio nello stesso edificio

```
SELECT `office_address` AS `edificio`, count(`surname`)
AS `numero_insegnanti`
FROM `teachers`
GROUP BY `edificio`;
```

3. Calcolare la media dei voti di ogni appello d'esame

```
SELECT `exam_id`, AVG (`vote`) AS `media_voti`
FROM `exam_student`
GROUP BY `exam_id`;
```

4. Contare quanti corsi di laurea ci sono per ogni dipartimento

```
SELECT count('id') AS 'Corsi_di_laurea', 'department_id' AS 'dipartimenti'

FROM 'degrees'

GROUP BY 'dipartimenti';
```