

1. Contare quanti iscritti ci sono stati ogni anno

```
SELECT COUNT(*) AS `numero_iscritti`, YEAR(`enrolment_date`) AS `anno`  
FROM `students`  
GROUP BY `anno`
```

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

```
SELECT `office_address`, COUNT(*) AS `numero_insegnanti`  
FROM `teachers`  
GROUP BY `office_address`
```

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

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

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

```
SELECT `departments`.`name` AS `nome_dipartimento`, COUNT(*) AS `numero_corsi_laurea`  
FROM `degrees`  
INNER JOIN `departments`  
ON `degrees`.`department_id` = `departments`.`id`  
GROUP BY `nome_dipartimento`
```