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'