1. Contare quanti iscritti ci sono stati ogni anno

: SELECT COUNT('id') AS `number\_of\_students`, YEAR('enrolment\_date') AS `enrolment\_year` FROM `students` GROUP BY `enrolment\_year`;

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

: SELECT COUNT('id') AS `number\_of\_teachers`, `office\_address` FROM `teachers` GROUP BY `office\_address`;

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

: SELECT AVG(`vote`) AS `medium\_vote` FROM `exam\_student`;

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

: SELECT `department\_id` AS `department, COUNT(`department\_id`) AS `total\_degree\_courses` FROM `degrees` GROUP BY `department\_id`;