

1. Contare i corsi raggruppati per cfu

```
SELECT cfu, COUNT(*)  
  
FROM `courses`  
  
GROUP BY cfu;
```

2. Contare gli studenti raggruppati per anno di nascita

```
SELECT COUNT(id) AS `students`, YEAR (`date_of_birth`) AS `year_of_birth`  
  
FROM `students`  
  
GROUP BY `year_of_birth`;
```

3. Selezionare il voto più basso dato ad ogni appello d'esame

```
SELECT exam_id, MIN(vote) AS minimo_voto  
  
FROM `exam_student`  
  
GROUP BY exam_id;
```

4. Contare gli appelli d'esame del mese di luglio raggruppati per giorno

```
SELECT COUNT(`id`) AS `numero_di_appelli`, DAY (`date`) AS `giorno`  
  
FROM `exams`  
  
WHERE MONTH(`date`) = 7  
  
GROUP BY DAY (`date`);
```