

3) estudiantes = 30
grupo = 4

E_i = estudiante año I

$$\frac{40!}{3! \cdot 37!}$$

$$P(E_i) = 1 - C(30, 4) = 230.300 = 0$$

$$C(10, 4) = 210$$

$$\frac{210}{230.300} = (0,00093) \checkmark$$