

Egy teniszkлуб férfi versenyzőinek $\frac{2}{3}$ -a indul el a klub női versenyzői közül valakivel vegyepárosban, a többiek csak egyéniben, míg a nők $\frac{3}{8}$ -a indul valamelyik férfival vegyepárosban, a többiek csak egyéniben. A klub versenyzőinek hányad része indul csak egyéniben?