

Adjuk meg az összes olyan x, y számjegyet, melyre az $\overline{xyxyxyxy}$ alakú tízes számrendszerbeli nyolcjegyű szám prímtényezős felbontásának leírásakor minden leírt, 0-tól különböző számjegy ugyanannyiszor szerepel. (A prímtényezős felbontás leírásakor az azonos prímtényezőket nem vonjuk össze hatványá, hanem teljes szorzatként írjuk ki.)