

Ha a jegyek $a - 1$, a , $a + 1$, akkor az egyik szám $100(a - 1) + 10a + (a + 1)$, a másik szám $100(a + 1) + 10a + (a - 1)$; e két szám különbsége: $100(a + 1) + 10a + (a - 1) - 100(a - 1) - 10a - (a + 1) = 200 - 2 = 198$.