

Tudjuk, hogy  $\overline{abcabc} = 91 \cdot \overline{acac}$  (az  $\overline{abcabc}$  egy hatjegyű szám, az  $\overline{acac}$  pedig egy négyjegyű szám, és az azonos betűk azonos számjegyeket jelentenek). Határozzuk meg az  $a$ ,  $b$ ,  $c$  számjegyeket.