

A GZs4-26-os kisbolygón élő lények hármas számrendszerben számolnak, azzal a különbséggel a nálunk megszokott-hoz képest, hogy számjegyeik a  $\Delta$ ,  $\square$  és  $\circ$  (valamilyen sorrendben). Tudjuk, hogy  $\square\square\square \cdot \Delta\Delta = \square\circ\Delta\square\Delta$ . Határozzuk meg a  $\Delta\square\circ \cdot \square\circ\square\Delta$  szorzás eredményét.