

## Csak számolni kell!



1. Úgy tedd ki a hiányzó matematikai jeleket (műveleti jelek, zárójelek), hogy igaz állításokat kapj! A 999-et a 666-ot a 333-at nem bonthatod meg!

- a.)  $999 \quad 666 \quad 333 = 5$   
b.)  $999 \quad 666 \quad 333 = 1$   
c.)  $999 \quad 666 \quad 333 = 1332$   
d.)  $999 \quad 666 \quad 333 = 1998$   
e.)  $999 \quad 666 \quad 333 = 1001$

2. Mivel egyenlő az A, B, C, D, E, F, G, ha

$$\begin{array}{lll} C \cdot G = 185 & B + E = 43 & C + F = 52 \\ A \cdot E = 22 & D + G = 53 & B \cdot F = 480 \text{ és} \end{array}$$

$$A + B + C + D + E + F + G = 150$$