

**Problema 3.** Tom și Jerry scriu, pe rând, numerele 1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 36 în căsuțele unui tablou  $3 \times 3$ , fiecare număr câte o singură dată. Câștigă cel care reușește să completeze o linie sau o coloană pe care produsul numerelor să fie 216. Jerry începe jocul. Descrieți o strategie prin care Jerry câștigă jocul.

*Ioan Viorel Codreanu, Satulung, Maramureș și Mircea Lascu, Zalău*