

**Problema săptămânii 66**

Fie  $S_n$  suma cifrelor lui  $199^n$ ,  $n = 1, 2, \dots$ . Aflați cea mai mică valoare a lui  $S_n$ .

**Problem of the week no. 66**

Let  $S_n$  be the sum of the digits of  $199^n$ ,  $n = 1, 2, \dots$ . Find the smallest value of  $S_n$ .