

PRIMAR

S:P15.163. Trei copii au împreună 91 de bomboane. După ce Alex mănâncă 14 bomboane și după ce Luca mănâncă 5 apoi îi dă Ioanei 4 bomboane, copiii au număr egal de bomboane. Câte bomboane a avut fiecare la început?

Iuliana Drăgan, București

S:P15.172. Pe un copac rămușos tremură ultimele frunze îngălbenite de toamnă. Dacă se așază câte 3 vrăbii pe o ramură rămân 6 vrăbii în aer, dacă se așază câte 4 pe o ramură rămân două ramuri fără vrăbii. Câte ramuri are copacul? Câte vrăbii sunt în acel stol?

Iuliana Drăgan, București

S:P15.178. Pe data de 30.12.2013 am observat că toate cifrele anului au fost folosite pentru scrierea zilei și a lunii. De câte ori putem face acest lucru în 2015?

Marian Ciuperceanu, Craiova

S:P15.180. Suma a două numere naturale este 10. Când se obține cea mai mare valoare a produsului celor două numere și care este această valoare?

* * *