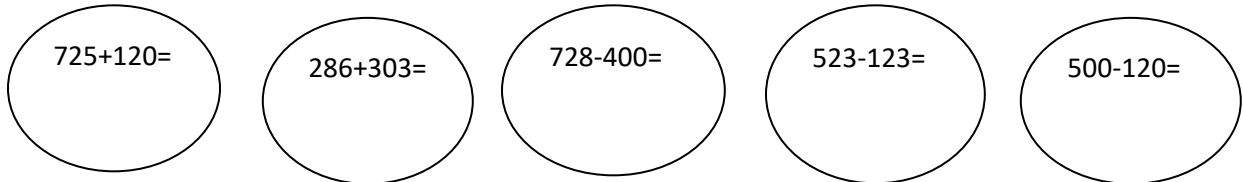


## TEST DE EVALUARE

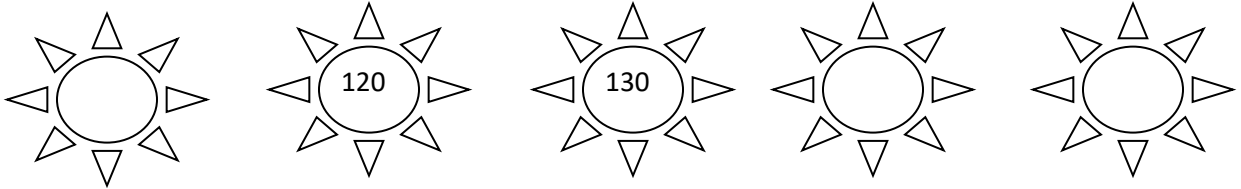
Profesor învățământ primar, RUSCU FLORINA  
Liceul Teoretic „Nicolae Titulescu”, Slatina

### SUBIECTUL I: Completați spațiile punctate cu numerele obținute :

1. Diferența numerelor 6 și 7 este mai mică decât produsul lor cu .....
2. Calculează exercițiile de pe fiecare cerc și apoi, scrie în ordine crescătoare, rezultatele .



3. În întâmpinarea lui Mișu au sosit 31 spiriduși. Dacă scriem numerele de la 1 la 31, cifra 1 apare de \_\_\_\_\_
4. Mergând prin pădure, Mișu s-a rătăcit. Ca să poată ajunge pe drumul bun, trebuie să descopere regula și să scrie numerele care lipsesc. Care sunt acestea?



5. Mișu a primit de la spiriduși oase. Jumătatea numărului de oase primite este 10. Diferența dintre numărul de oase primite și cel mai mic număr impar este \_\_\_\_\_.

### SUBIECTUL II: Alegeți varianta corespunzătoare răspunsului corect:

1. Broscuța Iza trebuia să numere jetoanele cu păsări, dar s-a încurcat. Câte jetoane a numărat de la 28 la 41?  
a) 15 jetoane      b) 16 jetoane      c) 14 jetoane
2. Mai multe broscuțe s-au aliniat una lângă alta. Câte broscuțe sunt în șir dacă în spatele Broscuței Oac sunt nouă broscuțe, iar în fața ei sunt zece broscuțe?  
a) 18 broscuțe      b) 20 broscuțe      c) 19 broscuțe
3. Broscuțele îi oferă lui Mișu câte cinci baloane în fiecare zi. În câte zile strânge 100 baloane?  
a) 20 zile      b) 5 zile      c) 6 zile
4. Proba prin operația de împărțire a operației  $35 : 5 = 7$  este...  
a)  $35 : 7 = 5$       b)  $7 \times 5 = 35$       c)  $5 \times 7 = 35$

### SUBIECTUL III: La următoarea problemă scrieți rezolvarea completă:

1. Un buchet era format din 25 garoafe roșii și albe. S-au ofilit și s-au scos din buchet 2 garoafe roșii și 3 garoafe albe. Acum , numărul garoafelor roșii rămase este egal cu cel al garoafelor albe rămase. Câte garoafe albe sunt acum în buchet?