Test recapitulare

Clasa a II-a

1)  Un elev ordonează crescător 4 numere. Care este varianta corectă? .

a) 45, 73, 44, 74;

b) 44, 45, 46, 37

c) 64, 74, 85 95

d) 36, 35, 34, 33

2) O cifră a numărului dat din relația de mai jos a fost acoperită.  Găsește-o tu, astfel încât relația să fie adevărată:       273  -      <  271

  a) 1;                          b) 0;                   c) 3;                d) 2

3) Mihai are de citit un număr de pagini dintr-o carte care corespunde cu rezultatul cel mai mic al operațiilor de mai jos. Care este acest număr?

 a)  124 + 35;         b)    79 + 56;       c)  658  - 321;       d)  200 -  33

4) Patru  copii vor să afle suma dintre numărul  100 si vecinul său mai mic. Fiecare dintre ei găsesc răspunsurile de mai jos. Care dintre fetițe are dreptate?

a) 119 b) 191 c) 199 d) 200

5) De pe un teren s-au recoltat într-o zi 235 de căpşuni, iar a doua zi cu 70 de kg de căpşuni mai puţin. Câte kg de căpşuni s-au recoltat în total?

6) Compară numerele folosind semnele „<” , „>” sau „ =”:

563 653 329 987 478 478 888 88

141 41 507 577 908 903 100 100

7) Un grădinar a plantat narcise, trandafiri și garoafe. Numărul garoafelor este cu 40 mai mic decât al narciselor și cu 50 mai mare decât al trandafirilor. Câte flori a plantat în total dacă sunt 120 trandafiri?

 a. 120; b. 300; c. 500; d. 170

8) Gabriela are 36 de baloane: albe mari, albe mici și roșii mari. Știind că baloanele mari sunt 24, iar baloanele albe mari sunt cu 4 mai puține decât baloanele albe mici, câte baloane roșii sunt?

a. 20; b. 12; c. 8; d. 16.

9) Diferenţa dintre cel mai mare şi cel mai mic număr care se pot forma cu cifrele 5, 0, 2 este:

 a. 260; b. 327; c. 315; d. 320.

10) Care este suma a trei numere consecutive impare, ştiind că cel din mijloc este 121?

 a. 242; b. 343; c. 266; d. 363.

11) Două caiete şi două penare costă 180 de lei. Pentru 4 caiete şi 4 penare identice cu celelalte, Maria plăteşte:

 a. 360 lei; b. 380 lei; c. 320 lei; d. 340 lei.

12) În ograda lui Andrei sunt 9 găini, 8 purcei şi un număr de iepuri. Câți iepuri sunt, dacă în ogradă sunt 90 de picioare?

a. 20; b. 15; c. 10; d. 63.