🌻 **Fișa de lucru nr. 2**

**1. Calculează.**

    411 560 +                      549 884 +                      15 016 +                         525 132 +

      22 328                         450 112                          34 951                            263 847

**2. Descompune numerele date în sumă cu mai mulți termeni, după model.**

    245 786 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    120 699 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    540 220 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      12 372 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    174 322 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Află numărul necunoscut:**

    a - 16 320 = 821 653                                                 b - 310 000 = 623 425

    a = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                        b = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    a = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                        b = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4. Efectuează fiecare operație, iar apoi fă proba:**

    a) prin aceeași operație;                                         b) prin operație inversă.

    435 657 + 1 312 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                  764 568 - 532 138 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5. Calculați valorile termenilor necunoscuți:**

    x + 241 125 = 647 324                                              431 621 + y = 557 263

    x = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                              y = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    x = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                              y = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6. Găsiți cifrele cu care trebuie înlocuite literele pentru ca adunările și scăderea să fie corecte:**

    a) 1ab 7cd +                       b)  a 2b5 +                       c) a06 bc2 -

        a98 b7c                              b2 5a1                                15 7cb

**7. Calculați suma tuturor numerelor de trei cifre scrise cu cifre identice, cuprinse între 222 și 999**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**FELICITĂRI, AI TERMINAT FIȘA! DUPĂ CE TE VERIFICI, COLOREAZĂ!**

