17 -03-2020 marti

**2. Observă regula și continuă șirul cu încă trei numere:**

 **25, 27, 29,....**

 **55, 50, 45,....**

**3. Scrie răsturnatele numerelor și apoi**

**ordonează-le crescător:**

 **15, 73, 91, 36, 82, 43.**

**4. Rotunjește la zeci**

**numerele: 57, 21, 92,**

 **46, 37.**

**6. Mărește cel mai mic număr impar scris cu două cifre diferite cu cel mai mare număr care are cifra zecilor 7.**

**7. Într-o ladă sunt 45 de mere, iar în alta cu 17 mai puține. Câte mere sunt în total în cele două lăzi?**

**8. Compune o problemă care să se rezolve prin exercițiul:**

 **43 + 15 + =**

FISA Nr. 1 (marti)



**5. Află numărul necunoscut:**

**a + 35 = 66 44 + a = 79**

**68 - a = 24 a – 26 = 74**

**1. Scrie cel mai mic, apoi cel mai mare număr format din zeci și unități, cu suma cifrelor 9.**

REZOLVAREA EXERCITIILOR SI PROBLEMELOR (DE MAI SUS) PE CAIETUL DE TEMA DE MATEMATICA. Doar rezolvarea ,fara ENUNUT!

FISA NR.2(MARTI)



**4.Dacă o familie consumă 5 litri**

 **de apă într-o zi, câți litri de apă**

**va consuma într-o săptămână?**

**6. Ce rol are frunza în viața unei plante?**

**5. Mihai este cu 7 ani mai mare decât fratele său. Dacă fratele său are 9 ani, câți ani are Mihai?**

**3. Scrie trei numere consecutive pare cuprinse între 15 și 30**

**și află suma lor.**

**28 +**

**35**

**56 +**

**19**

**47 +**

**34**

**50 +**

**44**

**73 +**

**18**

 **47 +**

 **26**

**2. Calculați și efectuați proba prin operația inversă:**

**78 - 68 =**

**44 + 33 =**

**67 - 27 =**

**21 + 15 =**

**1. Calculați:**

REZOLVAREA EXERCITIILOR SI PROBLEMELOR (DE MAI SUS) PE CAIETUL DE TEMA DE MATEMATICA. Doar rezolvarea ,fara ENUNUT!