Nume………………………………. Data……………………….

***Evaluare finală matematică***

1. Completează șirurile cu încă trei numere:

# 90, 80, 70, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ # 22, 24 , 26, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Din șirul numerelor date , încercuiește-le doar pe cele impare.

# 23, 45, 68 , 90, 12, 5, 89, 44, 26

3. Scrie vecinii numerelor:

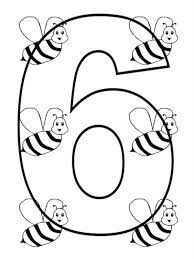
\_\_\_ 45\_\_\_ , \_\_\_ 70 \_\_\_\_, \_\_\_\_89 \_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 41 \_\_\_\_ .

4. Descompune în zeci și unități numerele:

65=\_\_\_\_+ \_\_\_\_ , 81 = \_\_\_\_+ \_\_\_\_\_ , 15 = \_\_\_+ \_\_\_\_

5. Scrie:

* cel mai mic număr par de două cifre \_\_\_\_
* cel mai mare număr de două cifre\_\_\_\_\_
* trei numere care se scriu cu două cifre identice pare \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

 6. Cine este:

* cu 8 mai mare decât 10 ? \_\_\_\_\_\_
* cu 10 mai mic decât 50 ?\_\_\_\_\_\_
* dublul lui 30 ?\_\_\_\_\_

7. Calculează :

34 + 12 =\_\_\_\_ 27 + 58 = \_\_\_\_ 91 - 48 = \_\_\_\_\_

62 + 34 =\_\_\_\_ 43 + 29 = \_\_\_\_ 76 - 27 = \_\_\_\_\_

89 - 53 = \_\_\_\_ 55 + 17 = \_\_\_\_ 33 - 15 = \_\_\_\_\_

67 - 46 = \_\_\_\_ 64 + 26 = \_\_\_\_ 21 - 14 = \_\_\_\_\_

8. Din suma numerelor 26 și 59 scade numărul 48 .

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

9. La diferența numerelor 51 și 37 adaugă răsturnatul lui 17.

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

10 . Află necunoscuta:

34 + a = 58 63 - b = 17 c - 37 = 25

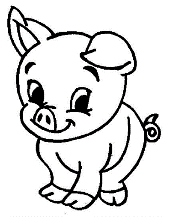
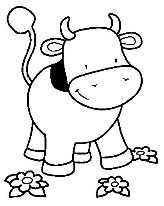
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

V\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ V\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ V\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11.Oana își cumpără o carte de 9 lei și un stilou de 15 lei. Câți lei dă Oana la librărie?

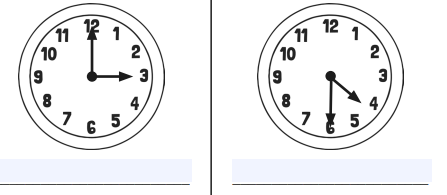
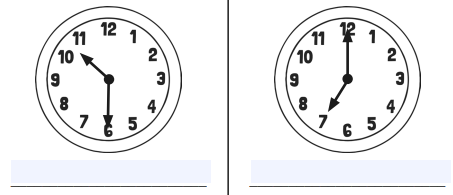
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ R : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. O vacă mănâncă zilnic 24 de kg de iarbă iar un purcel cu 18 kg mai puțin. Câte kg de iarbă consumă împreună?

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

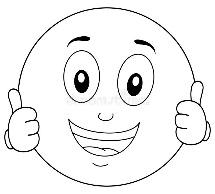
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ R\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. Scrie ce ora indică fiecare ceas.



14. Care este:

# a cincea zi din săptămâna ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ # a opta lună din an ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Felicitari, ai terminat ultima ta evaluare la mate dinclasa I!