Име\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дата:

1. Пресметнете сбора, ако:

а) едното събираемо е 62, а другото е сбор на числата 10 и 20;

б) едното събираемо е сбор на числата 14 и 12, а другото е разлика на числата 35 и 14;

в) едното събираемо е разлика на числата 48 и 22, а другото събираемо е 32.

2. Пресметнете разликата, ако:

а) умаляемото е 29, а умалителят – 18;

б) умаляемото е разликата на числата 39 и 12, а умалителят е 25;

в) умаляемото е сбора на числата 33 и 4, а умалителят – 37.

3. Намерете разликата на числата 63 и 41 и към нея прибавете сбора на числата 26 и 11.

4. Умалете сбора на числата 67 и 52 с 15.

5.Намислих число. Към него прибавих сбора на числата 22 и 5 и получих 29. Кое число намислих?

6. Намислих число. От него извадих разликата на числата 24 и 12 и получих 26. Кое е намисленото число?

7. Пресметнете разликата, ако умаляемото се състои от 2 дес. и 6 ед., а умалителят съдържа 12 единици.

Текстови задачи

9. На скок височина Рада скача 60 см, а Ана – с 1 дм повече. Колко сантиметра скача Ана?

10. Иван чете книга, която има 56 страници. Първия ден прочел 10 страници, а втория – 14 страници. Колко страници му остават да прочете?

11. В паркинг има общо 45 места. От автобуси били заети 12, а от леки коли – 21 места. Колко от местата в паркинга са свободни?

12. В кукления театър влезли 21 момичета и 7 пъти по-малко момчета. От тях 18 били

второкласници. Колко деца са влезли в кукления театър? Колко от децата не са второкласници?

13. Баба Здравка има 24 пилета и 6пъти по-малко патета. Колко патета има баба Здравка? Колко всичко пилета и патета има бабата?

14. Петко записал в читателския си дневник заглавията на 39 разказа, с 13 по-малко заглавия на приказки и 12 заглавия на басни. Колко са заглавията на приказките? Колко са заглавията на басните и приказките?

15. Дядото на Асен е на 57 години. Той е с 50 години по-голям от Асен и със 7 години по-голям от баба му. На колко години е Асен? А на колко години е баба му?