**Самостоятелна работа - І група**

Име: ………...............................................................................................................

**Зад. 1. Пресметни: / 5т. /**

6 . 4 = 7 . 5 =

27 : 3 = 20 : 4 =

8 . 3 = 16 : 4 =

45 : 5 = 6 . 3 =

12 : 4 = 18 : 3 =

**Зад. 2. Пресметни: / 4т. /**

40 + 5 : 5 = 6 . 5 + 4 =

64 – 28 : 4 = 24 : 3 + 3 =

**Зад. 3**. **Запиши и пресметни:** **/ 4т. /**

Частното на числата 20 и 5 прибави към 79. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

От 51 извади произведението на числата 8 и 4.

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

**Зад. 4.** Ирина има 9 книжки, а Камен - 4 пъти повече. **/ 3т. /**

Колко книжки имат двамата?

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

**Зад. 5.** а/ Страната на равностранен триъгълник е 4 см. Намери обиколката му. **/ 1т. /**

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

б/ Обиколката на квадрат е 36дм. Намери дължината на страната му. **/ 1т. /**

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

Зад. 6. а/ Колко е часът? б/ Нарисувай стрелките на часовника: **/ 2т. /**

|  |  |
| --- | --- |
| clock1015 clock0845 | mini mini |

\_\_\_\_ ч. \_\_\_\_ мин. \_\_\_\_ ч. \_\_\_\_ мин. 20 ч. и 35 мин. 14 ч. и 20 мин.

**Самостоятелна работа - ІІ група**

Име: ……….................................................................................................................................……….

**Зад. 1. Пресметни: / 5т. /**

3 . 4 = 8 . 5 =

21 : 3 = 36 : 4 =

30 : 5 = 12 : 3 =

9 . 3 = 28 : 4 =

24 : 4 = 7 . 3 =

**Зад. 2. Пресметни: / 4т. /**

35 – 15 : 3 = 18 + 18 : 3 =

40 : 5 + 3 = 5 . 3 +2 =

**Зад. 3.** **Запиши и пресметни:** **/ 4т. /**

Към 39 прибави произведението на числата 6 и 3.

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

Частното на числата 12 и 4 прибави към 28.

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

**Зад. 4.** В подготовката на пролетна украса участват 24 момичета и 3 пъти по- малко

момчета.

Колко деца участват в подготовката на пролетна украса?  **/ 3т. /**

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

**Зад. 5.** а/ Обиколката на равностранен триъгълник е 27 см. Намери дължината на

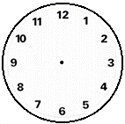
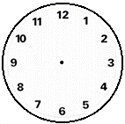
страната му. **/ 1т. /**

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

б/ Страната на квадрат е 8дм. Намери обиколката му.  **/ 1т. /**

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

Зад. 6. а/ Колко е часът? б/ Нарисувай стрелките на часовника: **/ 2т. /**

\_\_\_ ч. \_\_\_\_ мин. \_\_\_\_ ч. \_\_\_\_ мин. 13 ч. 40 мин. 17 ч. 15 мин.