

Ключи

- Задания оцениваются в соответствии с предлагаемыми ключами.

Максимальное количество баллов -40

1.  $100+99=199$ . **3 балла**

Если записан только ответ – 2 балла. За полную запись с решением – 3 балла.

2.  $(x+5):3 \cdot 4-6):7=2$  **3 балла**

Допускаются разные способы решения

Если записан только ответ – 2 балла. За полную запись с решением – 3 балла.

3. Ответ:  $1+1+4+2=8$   $1*1*4*2=8$  **3 балла**

4. Сторона квадрата 2см, площадь 24 кв. см. **4 балла**

Если записан только ответ – 2 балла. За полную запись с решением – 4 балла

5. Среди чисел, представленных на картине однозначно дважды изображены числа 16 и 19. Их сумма 35.

*Поскольку число 41 при деформации оказалось очень похожим на число 47 – мы его тоже решили засчитывать. 4 балла*

6.  $4260+4260=8520$  **4 балла**

7. Слева направо: Шарик, дядя Федор, Матроскин, Печкин. **4 балла**

8. 13 работников – 13 караваев.

Балда – 4 каравая.

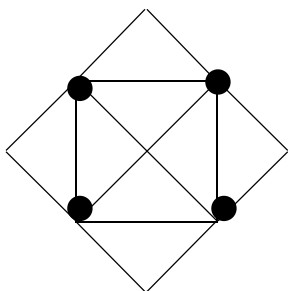
Балда (т.к. работает за семерых) + 6 работников = 4 каравая + 6 караваев = 10 караваев.

$13-10=3$  каравая.

Ответ: 3 каравая хлеба стал Поп экономить ежедневно.

Если записан только ответ – 2 балла. За полную запись с решением – **5 баллов**

**9.5 баллов**- принимается другой вариант рисунка



10. Решение: В январе 31 день;  $31-12=19$  дней; в феврале 28 дней; в марте 31 день; в апреле 26 дней по условию задачи.  $19+28+31+26=104$  дня.

Если записан только ответ – 2 балла. За полную запись с решением **5 баллов**