Промежуточная аттестация по математике во 2 классе

Вариант 1

1. Выполни действия

42+36 76 - 30 53+34 59 - 16 30+32

64+20 28 - 20 22+66 37 – 24 43 - 11

2. Реши задачу

Почтальон должен разнести 24 журнала. Когда он разнес несколько журналов, ему осталось разнести всего 4 журнала. Сколько журналов разнес почтальон?

3. Постройте тупоугольный равнобедренный треугольник.

4. Заполните пропуски

7 дм = …..см 18 дм= ….дм…..см

5 дм = …..см 29 см = ….дм….см

5. Сравните

15 – 6….8 9+7….15 7+7…..14

6. Запишите самое большое двузначное число, обе цифры которого различны.

Вариант 2

1. Вычислите

23 +44 67 – 40 54 +43 48 – 14 40 +43

67 + 20 39 – 30 33 + 55 56 – 44 45 – 11

2. Решите задачу

На карусели каталось 28 детей. Когда сошли несколько детей, на карусели осталось 28 детей. Сколько детей сошли с карусели?

3. Постройте прямоугольный равнобедренный треугольник.

4. Заполните пропуски

6дм = ….см 17 дм = …..дм…..см

8дм =…см 34 дм = ….дм ….см

5. Сравните

14 -7….9 8 +8 ….17 9+9 …..18

6. Запишите самое маленькое двузначное число, обе цифры которого равны.