**Примерные задания для**

**VI Межрегиональной дистанционной олимпиады по математике среди обучающихся с нарушенным слухом.**

1. Вычислите: (13 − 44) · (27 − 47).
2. 620
3. -620
4. 40
5. 13
6. Другой ответ
7. Сколько треугольников изображено на рисунке?



1. 9
2. 11
3. 12
4. 16
5. Другой ответ
6. Найдите четырёхзначное натуральное число, большее 3000, но  
   меньшее 3200, которое делится на каждую свою цифру и все  
   цифры которого различны. В ответе укажите какое-нибудь одно такое число.

Ответ текстом.



1.12/17

2. 1/6

3. 59/66

4. 14/19

5. другой ответ

1. Решите уравнение: 3,4+2у=7(у-2,3).
2. 3,9
3. 4,1
4. 0
5. 1
6. Найдите периметр и площадь прямоугольника со сторонами 16 см и 9 см.
7. 144 и 50
8. 50 и 144
9. 25 и 72
10. 72 и 25
11. Когда в Ростовое 13 часов, в Уфе в это время 15 часов. Когда в Уфе 15 часов, в Красноярске в это время 17 часов. Сколько времени в ростовое, когда в Красноярске 20 часов?

Ответ с текстом.

1. К числу 17 припишите слева и справа по одной цифре так, чтобы полученное число делилось на 17.

Ответ с текстом.

1. Ниже при­ве­де­ны дан­ные за три года о ко­ли­че­стве дожд­ли­вых дней в июне-ок­тяб­ре в Ста­ром Оско­ле. Ис­поль­зуя эти дан­ные, от­веть­те на во­прос.



Ответ с текстом