

LXIV Олимпиада Эстонии по математике
ШКОЛЬНЫЙ ТУР
Таллинн, 17 января 2017 года

Некоторые указания к заданиям школьного тура

Для 7 класса:

1. Делимость чисел.
2. Нахождение величины угла.
3. Логическая задача.
4. Среднее арифметическое.
5. Закономерности в ряде чисел.

Для 8 класса:

1. Процент.
2. Логическая задача.
3. Нахождение величины угла.
4. Среднее арифметическое.
5. Четные и нечетные числа.

Для 9 класса:

1. Свойства последних цифр натуральных чисел.
2. Нахождение всех возможностей.
3. Нахождение зависимости. Алгебраические преобразования.
4. Подобные треугольники. Площадь.
5. Задача на движение.

Для 10 класса:

1. Теория чисел.
2. Квадратное уравнение.
3. Задача на проценты.
4. Геометрия.
5. Дискретная математика.

Для 11 класса:

1. Теория чисел.
2. Текстовая задача.
3. Неравенство.
4. Геометрия.
5. Дискретная математика.

Для 12 класса:

1. Система уравнений.
2. Последовательность чисел.
3. Теория чисел.
4. Геометрия.
5. Дискретная математика.

Уточняющая или дополняющая вышенаписанное информация не дается.