**1 уровень**

1.Привести дробьк знаменателю **24.**

А**.**  Э**.** К**.**нельзя привестиМ**.** другой ответ

2.Найти площадь прямоугольника, если длина равна **3** , а ширина **1** .

К. ; Й. 4; М. другой ответ

3.Выполните сложение: .

А**.**; М. другой ответ

4.Выделите целую часть числа  **.**

М. ; Е**.** ; К. А. другой ответ

5.Найдите уменьшаемое: **у – = .**

Р**.** А**.** другой ответ

**2 уровень**

1.Запишите в виде неправильной дроби.

А**. ;** Э**. ;** К**.** другой ответ

2.В ящике **7** кг гвоздей, во втором – **9** кг , а в третьем **3**  кг. Сколько всего гвоздей в трех ящиках?

Й. ; М. 19; К. другой ответ

3. Найдите среднее арифметическое**: 7 .**

М**.**; К. другой ответ

4. Найдите уменьшаемое :  **у .**

Е. ; А. ; М. К. другой ответ

5.Вычислите**: .**

М**.** К**.** другой ответ

**3 уровень**

1.Вычислите:

Э**.** 3 **;** А**. ;** М**.** К. другой ответ

**2.**Периметр прямоугольника равен 24 см, а длина 7 см. Найти площадь прямоугольника.

Й. 35 А**.**36; К. 35 М. другой ответ

**3**.Вычислите: **4∙ + ∙**

А. М**.** Л. 4; К. другой ответ

4.Найти неизвестное уменьшаемое:  **у – 7 = 6.**

А. 13 Е.14; К. 14 ; М. другой ответ

5.Найти расстояние между точками: С (2 и D (6 ).

М. 17 ; Р. 4 **;** К. 8; А. другой ответ