**Самостоятельная работа**

 **по теме: «Сложение натуральных чисел»**

Вариант 1

1. Вычислить наиболее удобным способом: 865 + 1097 + 1135.
2. Решить задачу:

 *Ширина прямоугольного участка земли 170 м, а длина на 45 м больше. Чему равна сумма длин всех сторон этого участка?*

Вариант 2

1. Вычислить наиболее удобным способом: 765 + 8003 + 235.
2. Решить задачу:

 *Сад имеет форму прямоугольника, одна сторона его 350 м, а другая на 80 м больше. Найдите длину изгороди этого сада.*

Вариант 3

1. Вычислить наиболее удобным способом: 1001 + 218 + 782.
2. Решить задачу:

 *Ширина прямоугольного участка земли 250 м, и она на 50 м меньше длины. Вычислите сумму длин всех сторон этого участка.*

Вариант 4

1. Вычислить наиболее удобным способом: 147 + 8011 + 253.

2. Решить задачу:

 *Одна из сторон прямоугольного участка земли 240 м, а другая в 2 раза больше. Найдите длину изгороди прямоугольного участка земли.*