1 вариант

1. Найди значения выражений:

 64057 + 13586 3670 × 39

 57184 – 43279 398 × 406

2. Реши задачу.

 В первый день рабочий изготовил 156 деталей, во второй – в 3 раза больше, чем в первый, а в третий – на 336 меньше, чем в первый и второй день вместе. Сколько деталей изготовил рабочий в третий день?

3. Найди значения выражений:

 (672 : 8) × 9 – (475 : 5) + 139

 900 – 6 × (354 : 6) + 281

 378 : 9 × 7 + 278 × 3

4. Выполни деление с остатком «уголком»:

 612 : 5 437 : 3 873 :2

5. Реши задачу.

Длина участка прямоугольной формы 14 м, а ширина на 9 м меньше. Найди площадь второго участка, если она меньше площади первого в 2 раза.

 2 вариант

1. Найди значения выражений:

 588174 + 403579 2380 × 43

 81273 – 43156 246 × 308

2. Реши задачу.

 В супермаркете за день продали 205 кг винограда, апельсинов в 3 раза больше, чем винограда, а яблок – на 346 кг меньше, чем винограда и апельсинов вместе. Сколько килограммов яблок продали?

3. Найди значения выражений:

 (952 : 4) × 3 – (476 : 7) + 196

 600 – 4 × (792 : 6) + 99

 684 : 9 × 8 – 156 × 3

4. Выполни деление с остатком «уголком»:

 479 : 5 872 : 3 777 : 2

5. Реши задачу.

 Длина первого участка прямоугольной формы 16 м, а ширина в 4 раза меньше. Найди площадь второго участка, если она больше площади первого на 17 м.