**Задачи образца**



















**Ответы**


**Описание заданий**

**В заданиях 1–3** проверяется владение понятиями «делимость чисел», «обыкновенная дробь», «десятичная дробь».

**В задании 4**проверяется умение находить часть числа и число по его части.

**Заданием 5** контролируется умение находить неизвестный компонент арифметического действия.

**В заданиях 6–8** проверяются умения решать текстовые задачи на движение, работу, проценты и задачи практического содержания.

**В задании 9**проверяется умение находить значение арифметического выражения с натуральными числами, содержащего скобки.

**Заданием 10** контролируется умение применять полученные знания для решения задач практического характера. Выполнение данного задания требует построения алгоритма решения и реализации построенного алгоритма.

**В задании 11** проверяется умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах.

**Задание 12** направлено на проверку умения применять геометрические представления при решении практических задач, а также на проверку навыков геометрических построений.

**Заданием 13** проверяется развитие пространственных представлений.

**Задание 14**является заданием повышенного уровня сложности и направлено на проверку логического мышления, умения проводить математические рассуждения.