**ВАРИАНТ 1**

1. Найдите значение выражения:

(3, 17+0,77:1,4)\*3,5-4,216.

1. Поезд прошел 168,3 км за 3,4 ч. Сколько километров он прошел за 5,8 ч с той же скоростью?
2. Решите уравнение:

7,2х-5,4х+0,46=1.

4.Длина прямоугольного параллелепипеда равна 80 см. Его ширина составляет длины и 40% высоты. Вычислите объем параллелепипеда.

5. Найдите значение выражения:

15:(3+2)+(4,2-2):4 .

**ВАРИАНТ 2**

1. Найдите значение выражения:

( 56,4-153,6:3,2)\*2,1-6,8.

1. За 9 дней было сверстано 126 страниц учебника. Сколько страниц будет сверстано за 14 дней, если верстальщик будет работать с той же производительностью?
2. Решите уравнение:

2,3у+31+2,5у=67.

4.Длина прямоугольного параллелепипеда равна 40 см. Его ширина составляет длины и 20% высоты. Вычислите объем параллелепипеда.

5. Найдите значение выражения:

21:(3+1)+(6,7-2)\*2