

Самостоятельная работа 4.4
«Порядок выполнения действий»
Вариант 1

1. Найдите значение выражения:
 - а) $760000 - 62(28000 : 56 + 609)$;
 - б) $11043 : 27 - 398 + 302 \cdot 99 + 92$.
 2. Решите уравнение: а) $5x - 4x + 12 = 140$; б) $3y + 8y - 44 = 0$.
 3. Найдите значение выражения наиболее удобным способом:
 $36 \cdot 2 \cdot 50$.
-

Самостоятельная работа 4.4
«Порядок выполнения действий»
Вариант 2

1. Найдите значение выражения:
 - а) $(90050 - 219 \cdot 380 + 190) : 90$;
 - б) $11461 : (979 - 822) - (3843 + 759) : 177$.
2. Решите уравнение: а) $8x - 7x + 34 = 240$; б) $2y + 5y - 56 = 0$.
3. Найдите значение выражения наиболее удобным способом:
 $2 \cdot 68 \cdot 50$.