

Порядок выполнения действий



Разработчик: Счастливая О. С.,
учитель начальных классов
МОУ «СОШ № 8»
г. Петрозаводска

В каком выражении правильно расставлен порядок действий:

• a) $73 - 28 + 32$;
 2 1

• б) $82 - (52 - 19)$;
 1 2

• в) $28 + (32 - 26) + 14$.
 1 3 2



Твой ответ неверный:
действия первой ступени
выполняются в порядке
записи.

[Задание 1.](#)

[Далее](#)

Твой ответ неверный: первым
выполняется действие в
скобках, а затем сложение и
вычитание в порядке записи.

[Задание 1.](#)

[Далее](#)

Будь внимательнее! В данном задании нет ни одного выражения с правильным порядком действий.

В каком выражении правильно найдено значение:

- $75 - (15 + 62) = 75 - 15 + 62 = 122$
- $64 - 78 - 28 = 64 - 50 = 14$

Твой ответ неверный: чтобы
из числа вычесть сумму
чисел, надо сначала вычесть
первое слагаемое, а потом
вычесть второе слагаемое.

[Задание 2.](#)

[Далее](#)

Твой ответ неверный:
действия первой ступени
выполняются в порядке
записи.

[Задание 2.](#)

[Далее](#)

Тебя проверяли провоцирующие задания: своим условием они подталкивают выполнить неверное решение или выбрать неверный ответ. В дальнейшем будь внимательнее, не попадай в ловушки!

