

Решить пример и записать решение в различных формах

$$(963 : 3 - 34) : 7 - 24 = ?$$

А) С помощью нумерованного списка

- 1) $963 : 3 = 321$
- 2) $321 - 34 = 287$
- 3) $287 : 7 = 41$
- 4) $41 - 24 = 17$
- 5) Ответ 17

Б) В табличном виде

Шаг	Действие	Результат
1	$963 : 3$	321
2	$321 - 34$	287
3	$287 : 7$	41
4	$41 - 24$	17
5	Ответ	17

В) В виде блок-схемы

