

Упростить

:

$$45 - (a + 7) =$$

$$(159 + x) - 59$$

=

Найти число,
при котором верно
выражение:

$$5 + x = 12$$

2

Уравнение.

№26

Решить уравнение –

$$X+1=$$

7

$$X*1=$$

X

Какое из чисел

6,13,18

является

корнем уравнения:

$$2x - 12 = 24$$

$$18 - 3x = 0$$

$$X+29=45$$

$$X=45+29$$

$$X=74$$

Ответ:

74

$$135+y=200$$

$$y=200-135$$

$$y=65$$

Ответ:

65

$$Z=318+209$$

Ответ:

527

$$X+29=45$$

$$X=45-29$$

$$X=16$$

Ответ:

16

$$318-z=209$$

$$z=318-209$$

$$z=109$$

Ответ:

109

Домашнее задание: §10. вопросы 1-5,
№№268,270, 278