

Відкриваємо спосіб множення на 11; 101

93.

Розв'яжи задачу.

- Школярі зобов'язались зібрати 360 кг каштанів, а зібрали на дев'яту частину більше. Скільки кілограмів каштанів зібрали школярі?



1) $\quad = \quad (\quad)$ - дев'ята частина від запланованих.

2) $\quad = \quad (\quad)$

Відповідь:

94.  Знайди значення добутків.

$$a \cdot 11 = a \cdot (10 + 1) = a \cdot 10 + a$$

$$a \cdot 101 = a \cdot (100 + 1) = a \cdot 100 + a$$

$48 \cdot 11 = 48 \cdot 10 + \dots = \dots + \dots = \dots$	
$3 \cdot 101 = 3 \cdot 100 + \dots = \dots + \dots = \dots$	
$84 \cdot 11 =$	$=$
$8 \cdot 101 =$	$=$