

Виконуємо ділення на кругле число



**Новатіка**  
Навчання із захопленням

Виконай цікаве завдання, від "Новатіки"

**46.** Зістав частки попарно. Поміркуй, чи може значення першої частки допомогти знайти значення другої. Виконай обчислення. Запиши результати.

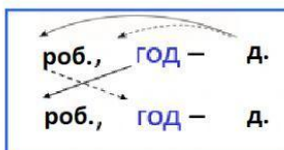
$91 : 7 =$	$99 : 9 =$	$64 : 4 =$
$910 : 70 =$	$990 : 90 =$	$640 : 40 =$
$96 : 6 =$	$48 : 4 =$	$88 : 4 =$
$960 : 60 =$	$480 : 40 =$	$880 : 40 =$
$65 : 5 =$	$96 : 8 =$	$78 : 3 =$
$650 : 50 =$	$960 : 80 =$	$780 : 30 =$

**47.** Знайди значення часток. Запиши результати.

$360 : 30 =$	$720 : 60 =$	$940 : 2 =$
$760 : 40 =$	$780 : 60 =$	$870 : 30 =$
$480 : 30 =$	$880 : 8 =$	$460 : 20 =$
$810 : 30 =$	$570 : 30 =$	$840 : 40 =$
$900 : 60 =$	$520 : 40 =$	$500 : 20 =$
$640 : 20 =$	$840 : 70 =$	$560 : 40 =$
$720 : 30 =$	$960 : 40 =$	$300 : 20 =$

**48.** Розв'яжи задачу. Склади та розв'яжи одну обернену задачу.

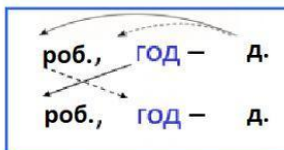
▶ За 3 години праці 6 робітників виготовили 36 деталей. Скільки деталей виготовить 1 робітник за 1 годину за тієї самої продуктивності праці?



1) \_\_\_\_\_ = ( ) -  
2) \_\_\_\_\_ = ( ) -

Відповідь:

Обернена задача



1) \_\_\_\_\_ = ( ) -  
2) \_\_\_\_\_ = ( ) -

Відповідь: