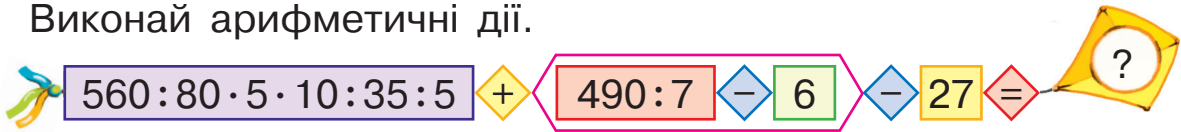


ВИВЧАЄМО ПОЗАТАБЛИЧНІ МНОЖЕННЯ І ДІЛЕННЯ

ДІЗНАЄМОСЯ ПРО СПОСІБ МНОЖЕННЯ І ДІЛЕННЯ НА 5; 50 (С. 119)

1 Виконай арифметичні дії.



2 Згадай правила множення і ділення на розрядну одиницю та виконай обчислення.

$$45 \cdot 10$$

$$600 : 10$$

$$7 \cdot 100$$

$$320 : 10$$


$$800 : 100$$

$$8 \cdot 10$$

$$780 : 10$$

$$94 \cdot 10$$



 Поміркуй, як помножити на 5; 50; як поділити на 5; 50. Розглянь записи. Як можна міркувати, щоб помножити або поділити на 500? Які числа можна в такий спосіб розділити націло на 5? на 50?



Спосіб на основі залежності значення добутку (частки) від зміни множника (дільника)

$$a \cdot 5 = a \cdot 10 : 2$$

$$a : 5 = a : 10 \cdot 2$$

$$a \cdot 50 = a \cdot 100 : 2$$

$$a : 50 = a : 100 \cdot 2$$