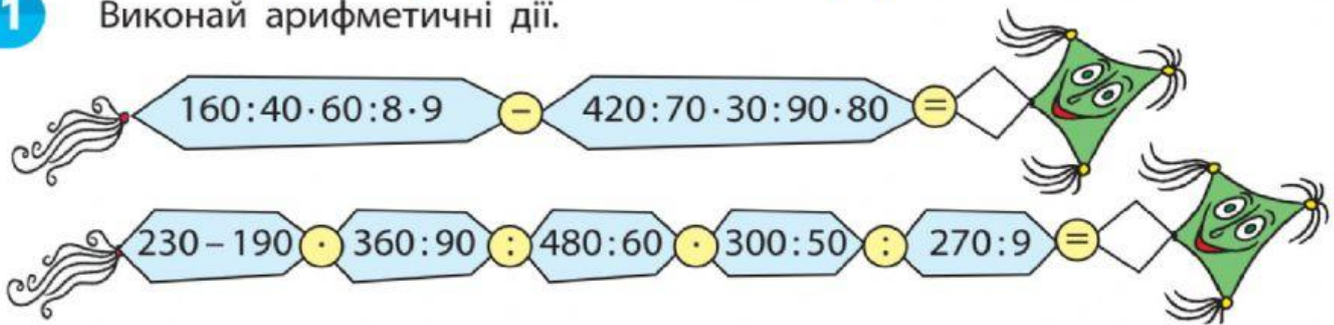


Тренувальні завдання

1

Виконай арифметичні дії.



2

Назви найближче до діленого менше число, яке ділиться на дільник без остачі. Прокоментуй подані розв'язання. Виконай ділення за схемами. Усно виконай перевірку.

$$23:5=4 \text{ (ост. 3)}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \underline{3} \end{array}$$

$$60:8=7 \text{ (ост. 4)}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \underline{4} \end{array}$$

$$58:7=8 \text{ (ост. 2)}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \underline{2} \end{array}$$

$$17:2=\square \text{ (ост. } \square)$$

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$$

$$68:8=\square \text{ (ост. } \square)$$

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$$

$$37:7=\square \text{ (ост. } \square)$$

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$$

$$44:6=\square \text{ (ост. } \square)$$

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$$

$$24:5=\square \text{ (ост. } \square)$$

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$$

$$78:8=\square \text{ (ост. } \square)$$

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$$

3

Знайди значення часток, виконавши за схемами скорочені записи розв'язань. Знайди значення добутків.

$48:4=...$	$72:3=...$	$37 \cdot 7=$
$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$	$8 \cdot 43=$
$176:8=$	$184:8=$	$68 \cdot 4=$
$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ \underline{} \end{array}$	$54 \cdot 9=$

Оціни себе. Ці завдання були для мене

Дуже легкими!

Легкими!

Складними!