

ВІКОНУЄМО ПИСЬМОВЕ ДІЛЕННЯ НА ОДНОЦИФРОВЕ ЧИСЛО

1 Виконай ділення з остачею усно.

$38:9$

$17:3$


$55:7$

$18:5$

$1:3$

2 Знайди значення першої частки. Зістав частки. Як їх відмінність вплине на знаходження значення другої частки? Згадайся, як утворити друге неповне ділене.

$64:3$ $82:3$



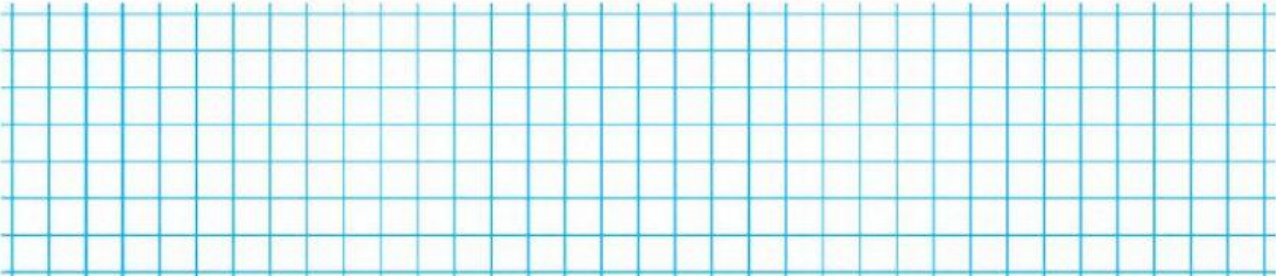
3 Визнач, що спільне в поданих випадках ділення. Чи можна розділити число сотень, число десятків на дільник націло? Як можна міркувати в ході утворення другого і третього неповних ділених? Виконай ділення письмово з коментарем.

$985:5$

$708:6$

$936:4$

$984:8$

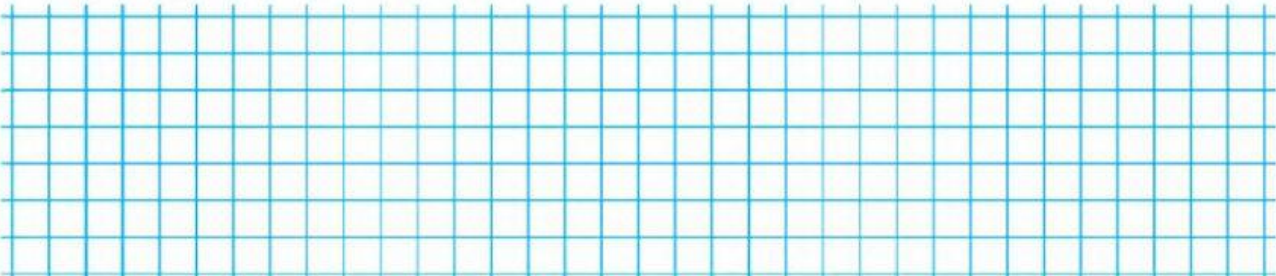


$882:7$

$976:2$

$582:3$

$996:6$

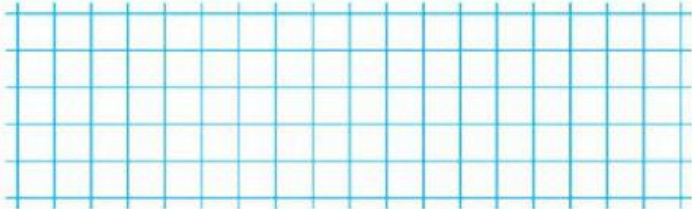


➤ Утворення другого і третього неповних ділених з остачі та одиниць відповідного розряду діленого

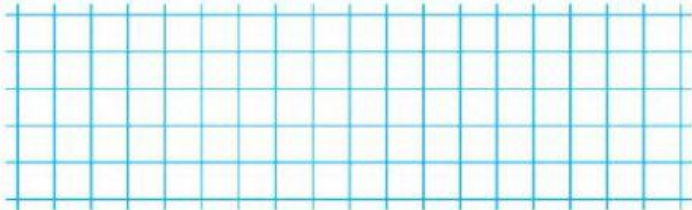
4 Розглянь короткі записи. Склади задачу, доповни короткі записи. Розв'яжи отриману задачу двома способами.

I спосіб

	Ціна ()	Кількість ()	Вартість ()
I	Однак.	4	120
II		?	240



II спосіб



🎓 Спробуй розв'язати ту саму задачу, скориставшись підказками.

	Ціна ()	Кількість ()	Вартість ()
I	$120 : 4 =$	4	120
II	$240 : x =$	x	240



$$240 : x = 120 : 4$$

$$x : 4 = 240 : 120$$

5 Віднови істинні рівності.

$$309 \cdot 2 + \square = 813$$

$$810 : \square - 60 = 30$$

6 Віднови розв'язання.



$$\begin{array}{r} 8 \square \square \overline{) 4 \square \square} \\ \underline{\square \square} \\ \square \square \\ \underline{\square \square} \\ \square \square \\ \underline{\square \square} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \square 4 \overline{) \square \square \square} \\ \underline{\square \square \square} \\ \square \square \square \\ \underline{\square \square \square} \\ \square \square \square \\ \underline{\square \square \square} \\ 0 \end{array}$$

Виконуємо письмове ділення на одноцифрове число

87. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$480 : 30$

$960 : 4$

$810 : 30$

$90 : 5$

$30 : 2$

$57 : 3$

$51 : 17$

$132 : 33$

$117 : 39$

$56 : 1$

$123 \cdot 1$

$0 : 345$

$91 : 13$

$38 \cdot 7$

$5 \cdot 42$

$56 : 2$

$38 : 2$

$100 : 2$

$400 : 80$

$67 \cdot 0$

$99 : 99$

$105 : 15$

$816 : 8$

$670 : 5$

$639 : 3$

$780 : 6$

$324 : 3$

$65 : 13$

$954 : 9$

$7 \cdot 50$

$81 : 3$

$912 : 3$

$700 : 50$

88. Знайди значення часток письмово. Перевір результати.

$370 : 2$

$804 : 3$

$175 : 5$

$549 : 9$

$736 : 8$

$875 : 5$

$828 : 6$

$198 : 3$

89. Знайди значення добутків. Перевір результати.

$437 \cdot 2$

$176 \cdot 4$

$238 \cdot 4$

$195 \cdot 5$

90. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$492 - 651 : 3 + 367 = \square$

$132 : 3 \cdot 8 - 94 + 186 = \square$

$901 - 912 : 6 - 275 = \square$

$178 + 248 : 4 + 675 : 5 = \square$

$124 \cdot 6 : 4 + 88 : 44 = \square$

$978 : 3 - 167 - 82 : 41 = \square$