

**Тема уроку. Ділення круглих багатоцифрових чисел на розрядні числа.  
Задачі на рух**

*1. Виконати завдання (варіант на вибір)*

<i>Варіант 1</i>	<i>Варіант 2</i>
1. Знайти різницю чисел: 820 і 380.	1. Знайти різницю чисел: 730 і 270.
2. Знайти суму чисел: 350 і 290.	2. Знайти суму чисел: 460 і 280.
3. Знайти добуток чисел: 19 і 5.	3. Знайти добуток чисел: 18 і 4.
4. Знайти частку чисел: 91 і 7.	4. Знайти частку чисел: 96 і 8.
5. Число 15 000 зменшити в 15 разів.	5. Число 25 000 зменшити в 25 разів.
6. Число 380 збільшити в 2 рази.	6. Число 260 збільшити в 2 рази.
7. Знайти периметр прямокутника зі сторонами: 11 м і 9 м.	7. Знайти периметр квадрата зі стороною 9 м.
8. Записати формулу знаходження відстані.	8. Записати формулу знаходження часу.
9. Знайти площу квадрата зі стороною 7 м.	9. Знайти площу прямокутника зі сторонами: 7 м і 8 м.
10. Обчислити: $320 : 80 \cdot 60 : 10 : 3$ .	10. Обчислити: $560 : 70 \cdot 30 : 10 : 4$ .
11. Перетворити: 93 км 9 м = [ ] м.	11. Перетворити: 46 т 4 кг = [ ] кг.
12. Знайти $5/8$ от 640.	12. Знайти: $5/6$ від 360.

*2) Каліграфічна хвилинка*

— Виписати числа (крім іменованих чисел та запису формули) у порядку спадання.

**№ 894**

Задача на три дії.

*Відповідь:* через 3 години відстань між тракторами буде 120 км.

**№ 898**

Задача на три дії.

*Відповідь:* за 8 годин мотоцикл подолає відстань 480 км.