

## Математика

### Урок 13

*Вітаю!*

***Погодься, математика – це цікаво! Сьогодні тобі знадобиться вміння розкласти двоцифрові числа на розрядні доданки. Відпрацюємо навичку додавання і віднімання в межах 100.***

**Кроки на сьогодні:**

**Крок 1.** Починаємо з усного рахунку. [Тисни](#) і працюй вправно!

**Крок 2.** Відкрий зошит у клітинку, від останнього рядка попередньої роботи опустися вниз на чотири клітинки, писатимеш у п'ятій. Пропиши каліграфічно число, яке є найменшим двоцифровим.

**Крок 3.** Переглянь відео, зверни увагу на хід міркування при додаванні та відніманні. [Тисни!](#)

**Крок 4.** Відкрий підручник на сторінці 125. Виконай усно завдання 2,3. Якщо відчуваєш труднощі, відкрий підказку, [тисни](#) (№ 2), [тисни](#) (№3).

**Крок 5.** Наступне завдання виконай письмово. Поклади перед собою розкритий зошит, спустися на одну клітинку вниз, постав точку. Тут ти почнеш запис наступного завдання. Відкрий за посиланням онлайн зошит. Знайди сторінку 54 завдання №2, 3. Виконай завдання.

**Зроби, будь ласка, самоперевірку!**

10 10 10 10 10 10 10 10 10

$$7 + 2 = 9$$

$$57 + 2 = 50 + 7 + 2 = 50 + 9 = 59$$

$$\begin{array}{r} 50 + 7 \\ 5 - 3 = 2 \end{array}$$

$$85 - 3 = 80 + 5 - 3 = 80 + 2 = 82$$

$$\begin{array}{r} 80 + 5 \\ 5 + 2 = 7 \end{array}$$

$$35 + 2 = 30 + 2 + 5 = 30 + 7 = 37$$

$$\begin{array}{r} 30 + 5 \\ 3 + 2 = 5 \end{array}$$

$$63 + 2 = 60 + 3 + 2 = 60 + 5 = 65$$

$$\begin{array}{r} 60 + 3 \\ 4 - 3 = 1 \end{array}$$

$$74 - 3 = 70 + 4 - 3 = 70 + 1 = 71$$

$$\begin{array}{r} 70 + 4 \\ 3 + 6 = 9 \end{array}$$

$$13 + 6 = 10 + 3 + 6 = 10 + 9 = 19$$

$$\begin{array}{r} 10 + 3 \end{array}$$

### Задача 3

Ч. - 16 с. } на?  
Ж. - 3 с. }  
          ↓

$$16 - 3 = 13 \text{ (с.)}$$

Відповідь: на 13 сонечок.

**Як працювалося?** Якщо робота для тебе була легкою, на полях зафарбуй клітинку зеленим олівцем. Якщо тільки деякі завдання були складними, то – жовтим. Якщо було важко працювати, то – синім. Дякую за відвертість!