

Усний рахунок

Гра «Математичний футбол»

Гол заб'є той, хто правильно обчислить вирази і відшукає м'ячі з результатом 85.

Додавання виду $45+30$



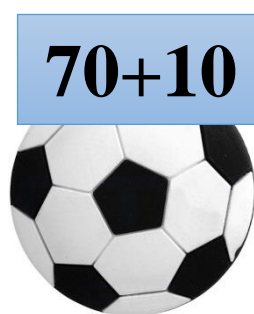
$55+30$



$90-1$



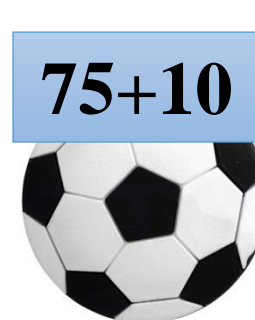
$80+5$



$70+10$



$100-20$



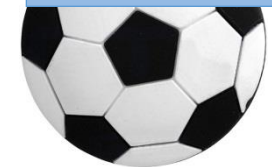
$75+10$



$89-4$



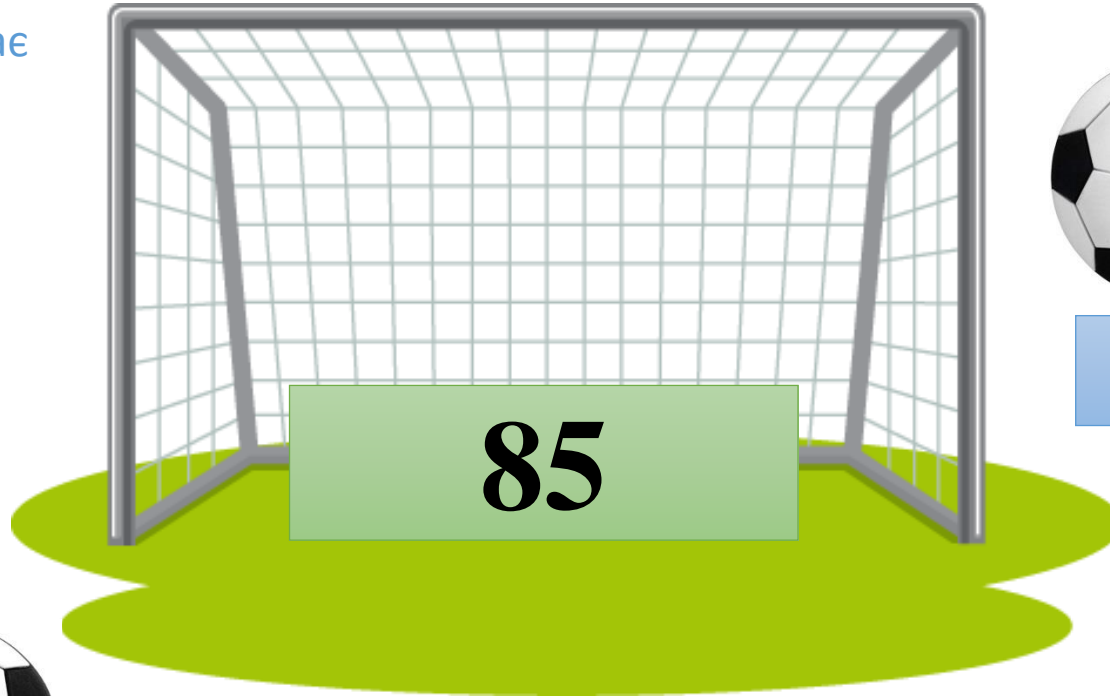
$45+40$



$35+40$



$82+3$



85

Скільки голів ти забив (ла)?
Якщо 6, то ти – **ПЕРЕМОЖЕЦЬ!**

Наталія Саціна

Відступи від попередньої роботи 4 клітинки вниз.
У 5 клітинці посередині запиши дату та вид роботи.

6 травня
Дистанційна робота

1) Хвилинка каліграфії. Пропиши рядок числа 85.

 85

Дослідження «Що ти знаєш про число». Дай характеристику числу 85.

Молодець! Число 85 двоцифрове, записується за допомогою цифр 8 і 5; 8 – це десятки, а 5 – одиниці; можна розкласти на суму розрядних доданків $80+5$; 84 і 86 – його сусіди; можна утворити $84+1$ або $86-1$; це число 9 десятка.

2) Встав пропущені числа (виконай письмово за зразком)

$$80 - \square = 79$$

$$56 - \square = 3$$

$$78 - \square = 70$$

$$47 - \square = 7$$



Зразок до виразу:

$$94 - \square = 90$$

$$94 - 90 = 4$$

$$94 - 4 = 90$$

Зроби висновок: як знайти від'ємник?

Пригадай!

$$45 + 30 = 75$$

$$40 + 5$$

$$40 + 5 + 30 = 70 + 5 = 75$$

$$\underbrace{\quad 70 \quad}$$

**Десятки додаємо до
десятків.**

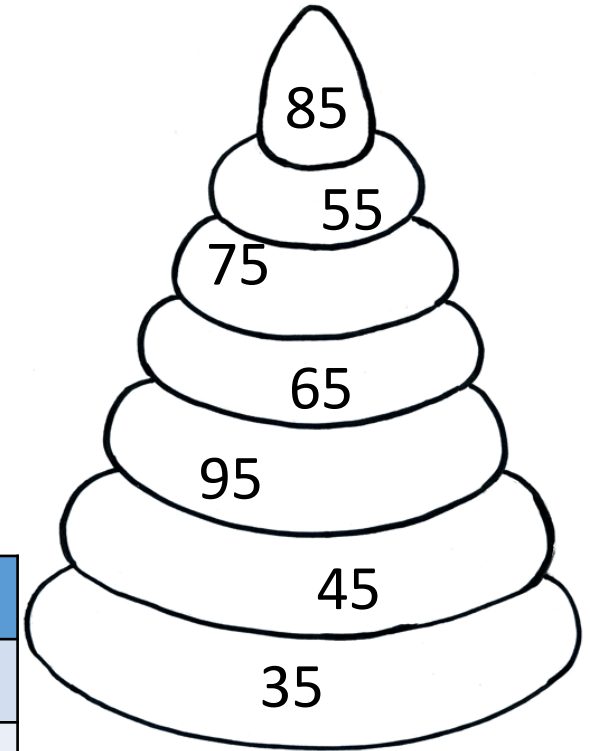
Робота з підручником

- Розгорни підручник на с. 119.

№1 (письмово) – запиши приклади за зразком. Намалюй пірамідку, зафарбуй її кольорами веселки відповідно до шифру.

№ 2, 3, 4 - письмово. (перевірка запису задачі на останньому слайді)

№ 5 (усно)



95	блакитний
75	жовтий
35	фіолетовий
85	червоний
55	оранжевий
45	синій
65	зелений

ШИФР



Перевірка запису задачі

Задача 4

Було – 16 йог.

З'їли - ? йог.

Залишилось – 10 йог.

Розв'язання

$16 - 10 = 6$ (йог.)

Відповідь: з'їли 6 йогуртів.



РОБОТА!

Наталія Саціна