

Зведення подібних доданків: Підсумок уроку

Твоя нова суперсила 🦸

Сьогодні ти дізнався/дізналася, як перетворювати довгий математичний хаос на коротку та красиву формулу. Час підбити підсумки!

1. Поясни своїми словами: що таке **подібні доданки**. Наведи приклад

Математичний детектив 🔍



2. Який коефіцієнт ховається у виразі **-y**?

3. Спрости вираз: **4a - a + 2a**

Тренування для розуму 🦸

4. Знайди помилку! 🧐

Учень написав: **3a + 4b = 7ab**.

Поясни, чому це неправильно, і запиши свою думку:

Хвилинка роздумів 🧠

Математика — це не лише про числа, а й про вміння думати та аналізувати свої дії.

5. Що тобі здалося **найпростішим** на сьогоднішньому уроці? А що викликало **найбільше труднощів**?
