

Діагностувальна робота №3
Додавання і віднімання в межах 10. Задача

1. Пронумеруй посудини від найменшої до найбільшої (місткість визначай «на око»).



2. Який компонент у кожному стовпчику невідомий? Знайди його і запиши на місці лупи.

6	+	?	=	10
?	+	5	=	7
8	+	?	=	9
?	+	7	=	8

?	-	6	=	2
?	-	8	=	1
?	-	7	=	3
?	-	9	=	1

10	-	?	=	8
7	-	?	=	4
9	-	?	=	5
8	-	?	=	6

3. Склади задачі за коротким записом та розв'яжи їх.

Ягід — 3 кг
Цукру — ?, на 2 кг більше



Ягід — 3 кг
Цукру — 5 кг } ?

(кг)

(кг)

Відповідь: кг цукру.

Відповідь: кг ягід та цукру.

Було — 9 кг печива
Продали — 3 кг
Залишилось — ?



Сиру — 10 кг
Масла — 8 кг } На ?

(кг)

(кг)

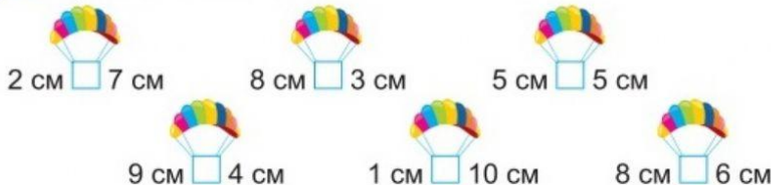
Відповідь: кг печива
залишилось.

Відповідь: сиру на кг
більше.

4. Знайди значення виразів.

$7 + 3 - 0 =$	$2 + 7 - 4 =$	$2 + 5 - 3 =$
$4 + 4 - 2 =$	$4 + 3 + 3 =$	$6 + 3 + 1 =$
$8 - 3 + 5 =$	$9 - 2 - 5 =$	$1 + 5 + 4 =$

5. Порівняй величини.



Завдання для мене були:

- Дуже легкі
- Легкі
- Складні
- Дуже складні
- Не знаю

Чи достатньо зусиль докладено?

