

$1 + 1 = \square\square$

$6 + 2 = \square\square$

$6 - 1 - 1 = \square\square$

$2 + 1 = \square\square$

$8 + 2 = \square\square$

$3 + 1 + 1 = \square\square$

$7 - 1 = \square\square$

$5 + 2 = \square\square$

$4 - 1 - 1 = \square\square$

Літало 5 бабок. До них приєдналося ще 3. Скільки бабок стало?



Розв'язання

Час: хв с


1

Відповідь:

Помилко

😊 😐 ☹️

$6 - 2 =$	<input type="text"/>	$8 - 1 =$	<input type="text"/>	$5 + 2 - 3 =$	<input type="text"/>
$8 - 3 =$	<input type="text"/>	$9 - 2 =$	<input type="text"/>	$8 + 2 - 3 =$	<input type="text"/>
$5 + 2 =$	<input type="text"/>	$10 - 3 =$	<input type="text"/>	$7 - 3 - 3 =$	<input type="text"/>

 На полиці стояло 5 сірих зайчиків і 4 білих.
Скільки всього зайчиків стояло на полиці?

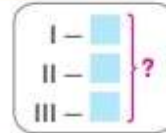


Розв'язання

1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Час: хв <input type="text"/> с <input type="text"/>
	Відповідь.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Помилко <input type="text"/>

😊 😐 ☹️

ДОСЛІДЖУЄМО ЗАДАЧІ НА ЗНАХОДЖЕННЯ СУМИ ТРЬОХ ДОДАНКІВ



1 Перевір, чи правильно Оля розв'язала задачу.

Тато купив 2 кг яблук, 3 кг груш і 4 кг картоплі. Скільки всього фруктів купив тато?

Задача

Ябл. — 2 кг }
Гр. — 3 кг } ?

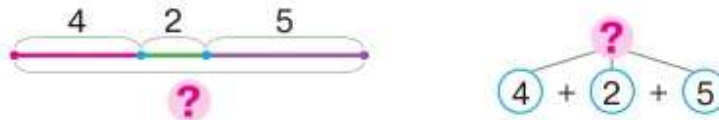
Розв'язання

$2 + 3 = 5$ (кг)

Відповідь: всього 5 кг фруктів.

Яке число не було використане в розв'язанні задачі? Зміни запитання так, щоб це число також було потрібне для відповіді на запитання задачі. Як ця зміна вплине на розв'язування? Що достатньо знати, щоб відповісти на запитання одержаної тобою задачі?

2 З'ясуй, якій задачі відповідають обидві схеми.



1) У стайні 4 білих коней, 2 вороних і 5 — сірих.
Скільки всього коней у стайні?

2) У стайні 4 білих коней, 2 вороних і 5 — сірих.
Скільки білих і вороних коней у стайні?

3 Прокоментуй розв'язування.

$9 + 4$

$13 - 5$

$8 + 3$

$11 - 4$

$$\begin{array}{r} 6 + 5 \\ \swarrow \searrow \\ 4 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 - 3 \\ \swarrow \searrow \\ 2 + 1 \end{array}$$