

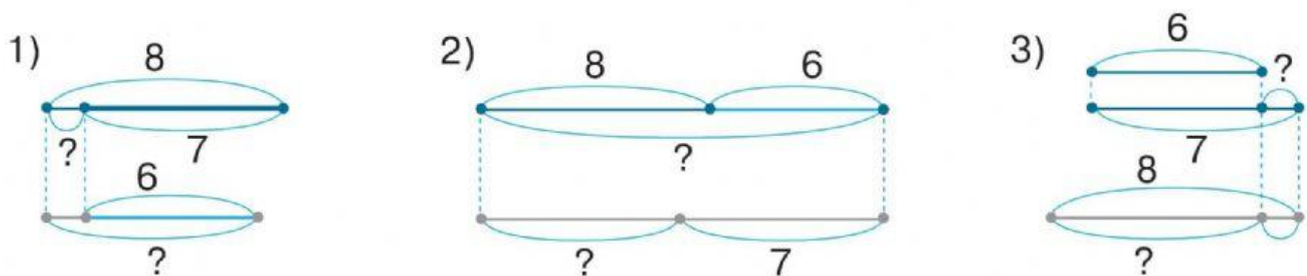
ДОДАЄМО І ВІДНІМАЄМО ЧИСЛА ЧАСТИНАМИ

225 Знайди значення виразів, користуючись схемами.

$72 - 5 = \dots - \dots = \dots$	$64 + 8 = \dots + \dots = \dots$
$48 + 3 = \dots + \dots = \dots$	$21 - 3 = \dots - \dots = \dots$
$27 - 9 = \dots - \dots = \dots$	$87 + 9 = \dots + \dots = \dots$
$67 + 5 = \dots + \dots = \dots$	$56 - 8 = \dots - \dots = \dots$
$94 - 7 = \dots - \dots = \dots$	$47 + 6 = \dots + \dots = \dots$
$36 + 8 = \dots + \dots = \dots$	$61 - 4 = \dots - \dots = \dots$

226 Прочитай задачу. Скількома способами можна розв'язати цю задачу? До кожного способу добери схему.

- ▶ На дитячому майданчику гралися 8 дітей. До них приєдналися ще 6 дітей, а пішли — 7 дітей. Скільки дітей залишилося на дитячому майданчику?



I спосіб	II спосіб	III спосіб
1) <input type="text"/> - <input type="text"/> = <input type="text"/> (д.)	1) <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> (д.)	1) <input type="text"/> - <input type="text"/> = <input type="text"/> (д.)
2) <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> (д.)	2) <input type="text"/> - <input type="text"/> = <input type="text"/> (д.)	2) <input type="text"/> - <input type="text"/> = <input type="text"/> (д.)

Відповідь: дітей залишилося на дитячому майданчику.