





## ЗНАЙОМИМОСЬ ІЗ ДОДАВАННЯМ ТА ВІДНІМАННЯМ ДВОЦИФРОВИХ ЧИСЕЛ

1

Що спільне в кожній парі виразів? Перемісти значення виразів.

$9 - 6$

$40 + 30$

$38 - 3$

$52 - 30$

$3 + 7$

$60 - 10$

$42 + 6$

$43 + 40$

10

3

50

35

48

22

83

70

2

Значення яких виразів ти можеш знайти? Обчисли їх.

$51 + 7 =$

$25 + 70 =$

$64 + 20 =$

$51 + 10 =$

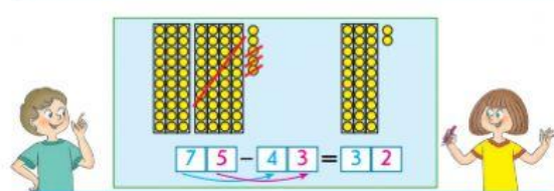
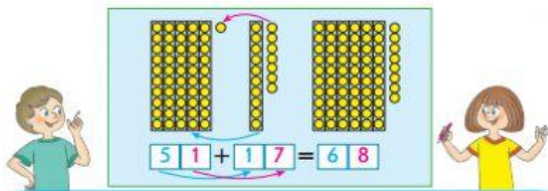
$25 + 3 =$

$64 + 5 =$

$51 + 17 =$

$25 + 73 =$

$64 + 25 =$



При додаванні двоцифрових чисел **десятки** додають до десятків, а **одиниці** — до одиниць.

При відніманні двоцифрових чисел **десятки** віднімають від десятків, а **одиниці** — від одиниць.

Обчисли значення виразів за схемами.

$23 + 14 =$	$\dots + \dots = \dots$
$20 + 3$	$10 + 4$
<hr/>	
$76 - 32 =$	$\dots - \dots = \dots$
$70 - 30$	$6 - 2$
<hr/>	
$56 + 23 =$	$\dots + \dots = \dots$
$50 + 20$	$6 + 3$

1) Розв'яжи задачу.

У Наталки в альбомі було 36 марок. Скільки марок залишилося після того, як дівчинка подарувала братикові 5 марок?

