

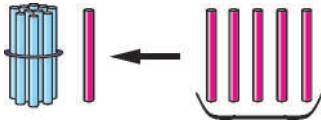


Урок 83

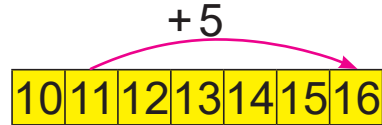
Растлумач вылічэнні.

		1	1	+	5	=	?		

Спосаб 1



Спосаб 2



1. Вылічы.

$12 + 5$

$11 + 6$

$13 + 4$

$12 + 6$

$11 + 7$

$13 + 5$

$?\ + \ ?$

$?\ + \ ?$

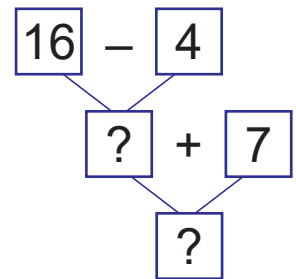
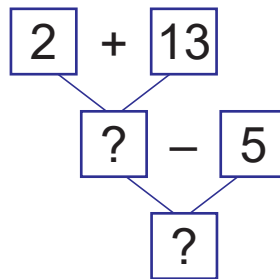
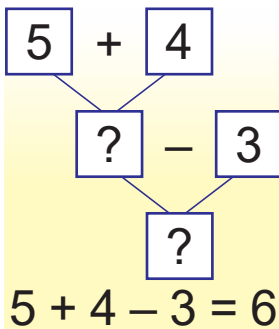
$?\ + \ ?$

Як змяняюцца лікі ў кожным слупку?

Састаў прыклады.










2. Састаў прыклады па ўзоры. Вылічы.



3. Дапоўні лікі да 10. Састаў сумы.

- | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 7 | 0 | 2 | 6 | 5 | 9 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|



4. Параўнай і рашы задачы.
- Лена прышыла 5 , а Каця — 2 .
Колькі  прышылі Лена і Каця разам?
 - Лена прышыла 5 , а Каця — на 2  больш. Колькі  прышыла Каця?
5. Было 11 кубкаў. Іх трэба раздаць па адным 5 дзяўчынкам і 5 хлопчыкам. Ці хопіць дзецям кубкаў?
- Спачатку даведаюся, колькі  кубкаў трэба.
 - Потым параўнаю вынік з лікам 11.
 - Затым адкажу на пытанне задачы.

$$5 + 5 = 10 \text{ (к.)}$$

$$10 < 11$$

Адказ: так, кубкаў хопіць.

? Павяліч на 5. Павяліч на 7.

10

11

12



На сталае было 5 талерак.
За сталом 4 дзяўчынка і 3 хлопчыкі.
Ці хопіць дзецям гэтых талерак?