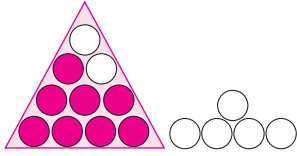




Урок 21

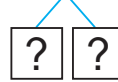
Объясни вычисления.



$8 + 7 = ?$



$15 - 7 = ?$



$7 + 8 = ?$

$15 - 8 = ?$

$7 + 7 = 14$

$8 + 7 = 15$

$9 + 7 = 16$

$7 + 8 = 15$

$7 + 9 = 16$

$14 - 7 = 7$

$15 - 7 = 8$

$16 - 7 = 9$

$15 - 8 = 7$

$16 - 9 = 7$

1. Найди пропущенные числа. Составь суммы.

Слагаемое	4	?	6	7	8	9
Слагаемое	?	7	?	7	7	7
Сумма	11	12	13	?	?	?

2. Вычисли.

$5 + 5$

$16 - 7$

$5 + 6$

$12 - 6$

$6 + 6$

$15 - 7$

$6 + 7$

$13 - 6$

$7 + 7$

$14 - 7$

$7 + 8$

$14 - 6$

3. Дополни предложения единицами длины.

Толщина книги — 2 ...

Длина доски — 20 ...

Длина ручки — 1 ...

Толщина доски — 1 ...

Ширина стола — 4 ...

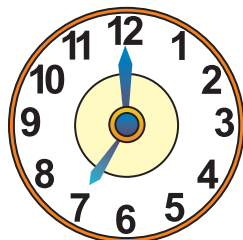
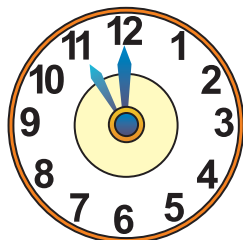
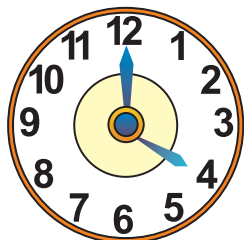
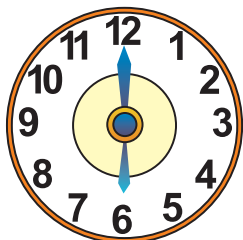
Длина шага — 4 ...

Высота куста — 18 ...

Рост Антона — 12 ...



4. В столовую привезли 6 л берёзового сока и 9 л апельсинового сока. Сколько всего литров сока привезли в столовую?
5. Виталик и Рома собирали грибы. Виталик нашёл столько грибов, сколько букв в его имени. Виталик нашёл на 8 грибов меньше, чем Рома. Сколько грибов нашёл Рома?
6. Который сейчас час, если часы спешат на 1 ч? Опаздывают на 1 ч?



7. Определите закономерность.



Найдите пропущенные числа.

1	2	3	4	?	?
7	8	9	?	?	?
8	10	12	14	?	?



Объясни вычисления: $7 + 8$, $15 - 7$, $15 - 8$.

1. Вычисли.

$$8 + 5$$

$$14 - 7$$

$$6 + 8$$

$$16 - 9$$

2. У Дениса 8 дисков, а у Сени — 7. Определи количество дисков у мальчиков.



Урок 22

1. Составь примеры по образцу.

$$8 + 7 = 15$$

$$7 + 8 = 15$$

$$15 - 7 = 8$$

$$15 - 8 = 7$$

$$9 + 7$$

$$8 + 6$$

$$9 + 4$$

$$8 + 3$$

$$9 + 6$$

$$8 + 4$$

2. Дополни числа до 10. Запиши примеры.

2

5

8

4

9

0

3. Вычисли.

$$12 - 6 + 9$$

$$8 + 5 - 7$$

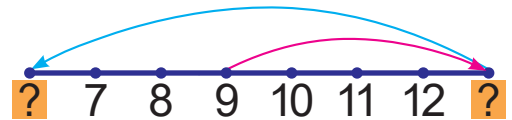
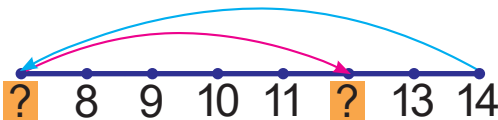
$$11 - 4 + 4$$

$$9 + 6 - 8$$

$$16 - 9 + 5$$

$$7 + 9 - 7$$

4. Составь и реши примеры.



5. Вычисли.

$$1 \text{ дм } 4 \text{ см} - 3 \text{ см}$$

$$1 \text{ дм } 4 \text{ см} - 4 \text{ см}$$

$$1 \text{ дм } 4 \text{ см} - 5 \text{ см}$$

$$7 \text{ см} + 3 \text{ см}$$

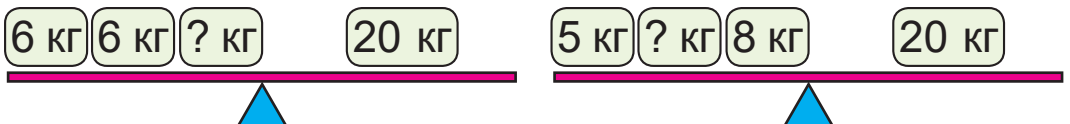
$$8 \text{ см} + 4 \text{ см}$$

$$9 \text{ см} + 5 \text{ см}$$

Каким может быть четвёртый пример в каждом столбике?



6. Найди пропущенные значения массы.



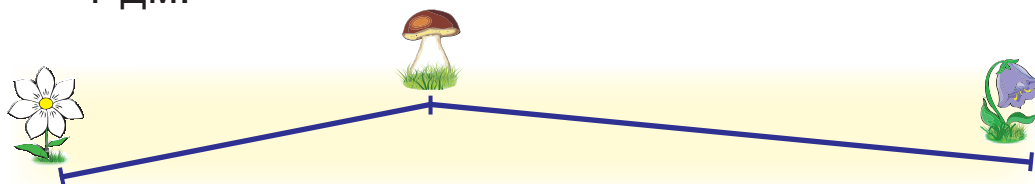


7. Сшили 8 пальто, 7 курток, а плащей — столько, сколько пальто и курток вместе. Определи количество сшитых плащей.

8. В первом ряду зала 15 стульев, а во втором — на 5 стульев больше. Сколько стульев во втором ряду зала?

9. Ты сидишь во втором ряду этого зала на десятом месте. Сколько стульев слева от тебя? Справа от тебя?

10. На схеме показан путь, который проползла гусеница. Найдите длину пройденного гусеницей пути, если на схеме 1 см обозначает 1 дм.



1. Вычисли.

$$16 - 7$$

$$15 - 8$$

$$7 + 7$$

$$6 + 6$$

2. Ваня нарисовал отрезок длиной 5 см, а Галя — на 6 см длиннее. Начерти эти отрезки.