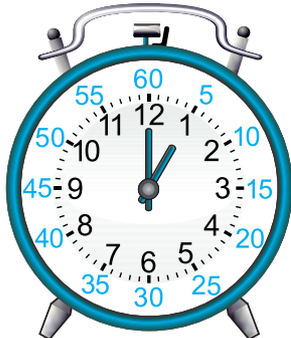


## Час и минута



Было



Стало



Прошёл 1 час.

Маленькая стрелка — часовая.

Большая стрелка — минутная.

Минутная стрелка за один час проходит целый круг — это 60 минут. Минута — единица времени. Минуты обозначают так: **мин.**

$$1 \text{ ч} = 60 \text{ мин}$$



Выполни задания на уроке

1. Уроки начались в 8 ч 30 мин, а закончились — в 12 ч 20 мин. На каких часах показано, когда уроки начались? Закончились?



2. Запиши, сколько минут составляют:

1 ч 20 мин

1 ч 30 мин

1 ч 40 мин

1 ч 1 мин

3. Найди пропущенные числа. Составь суммы.

Слагаемое	5	7	?	40	8	1
Слагаемое	?	9	6	?	50	?
Сумма	18	?	86	100	?	70

4. В детской комнате Национальной библиотеки Ульяна 20 мин рисовала. Затем 10 мин лепила из пластилина. Потом она 30 мин читала книгу. Сколько минут понадобилось на все эти занятия?



Национальная библиотека  
Беларуси

5. Оля гостила у бабушки 2 недели и ещё 2 дня. Сколько дней Оля гостила у бабушки?

?

Сколько минут составляют один час?



Выполни задания дома

1. Вычисли.

$70 + 3 + 1$

$68 - 8 - 1$

$20 + 50 + 7$

2. Аня идёт от дома до школы 15 мин. Жене на дорогу нужно на 3 мин больше. Сколько минут нужно Жене на дорогу от дома до школы?

## Определение времени дня и ночи

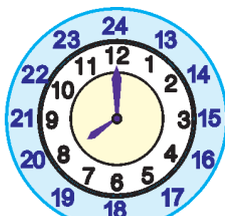


Выполни задания на уроке

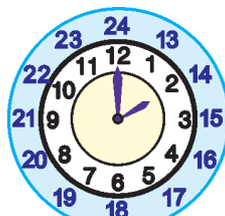
1. Который час?



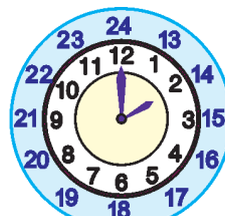
Утро



Вечер



День



Ночь

2. Вставь пропущенные числа.

$$90 \text{ мин} = ? \text{ ч } ? \text{ мин}$$

$$80 \text{ мин} = ? \text{ ч } ? \text{ мин}$$

$$100 \text{ мин} = ? \text{ ч } ? \text{ мин}$$

$$64 \text{ мин} = ? \text{ ч } ? \text{ мин}$$

3. 60 мин ? 1 ч

30 мин + 20 мин ? 1 ч

$\geq$  82 мин ? 1 ч

100 мин - 40 мин ? 1 ч

4. Запиши примеры. Вычисли.

- Уменьшаемое — 39, вычитаемое — 9.

- Слагаемые 70 и 5.

5. Реши задачу. Составь две обратные задачи.  
Костя делал упражнения в спортивном зале 20 мин. Потом 10 мин прыгал на батуте. Сколько всего минут понадобилось Косте на эти занятия?
6. В зоопарке слону дали на день 14 кг картофеля и 4 кг моркови. Слон съел 10 кг этих овощей. Сколько килограммов овощей осталось?
7. Сначала из порта уплыло 9 кораблей, а потом — 5. После этого в порту осталось 6 кораблей. Сколько кораблей было в порту?
8. Начерти отрезок такой длины, как длина ломаной на рисунке.



**?** Дополни предложения двузначными числами.

- 1 ч дня — это ? ч.
- 7 ч вечера — это ? ч.



Выполни задания дома

1. Вычисли.

$$19 - 6 - 10 \quad 73 - 70 + 40 \quad 10 + 90 - 1$$

2. Дети были на прогулке 60 мин. Они 20 мин лепили снеговика, а потом катались с горки. Сколько минут дети катались с горки?

## Закрепление



Выполни задания на уроке

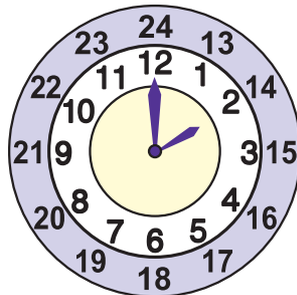
1. Вставь пропущенные значения времени, чтобы записи были верными.

3 ч дня — это ? ч

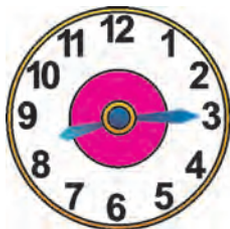
6 ч вечера — это ? ч

23 ч — это ? ч вечера

19 ч — это ? ч вечера



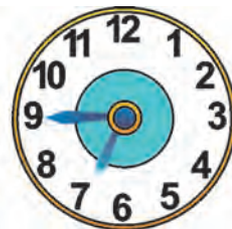
2. Определи время по часам.



Утро



День



Вечер

3. Вычисли.

$$59 \text{ мин} + 1 \text{ мин}$$

$$1 \text{ ч} - 30 \text{ мин}$$

4. Вычисли.

$$51 - 50$$

$$98 - 8$$

$$6 + 8 - 7$$

$$11 - 9 - 1$$

$$79 - 9$$

$$37 - 30$$

$$9 + 4 + 5$$

$$13 - 6 + 8$$

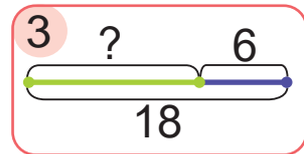
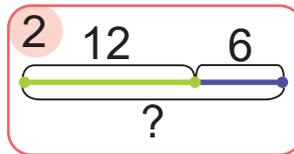
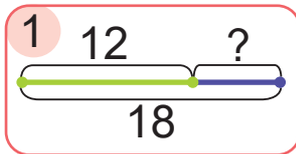
5. Длина первого отрезка — 1 дм 1 см. Он на 6 см длиннее второго отрезка. Начерти второй отрезок.

6. Когда из зала Национального художественного музея вышли 11 девочек и 9 мальчиков, в зале осталось 10 детей. Сколько детей было в зале музея?



Национальный художественный музей Республики Беларусь

7. Выбери схему к каждой задаче. Реши задачи. Составь обратные задачи.
- Марк задумал число. Если из этого числа вычесть 6, то получится 12. Какое число задумал Марк?
  - Из числа 18 Кира вычла некоторое число и получила 6. Какое число вычла Кира?



### Выполни задания дома

1. Вычисли.

$$60 - 20 + 10$$

$$80 - 1 - 1$$

$$17 - 8 + 40$$

2. В одной коробке 20 брикетов мороженого, а в другой — 30. Продали 40 брикетов мороженого. Сколько брикетов мороженого осталось?