

» ДІЗНАЄМОСЯ
ПРО ТРИВАЛЬСТЬ ДОБИ

1 доба = 24 години

- 1 Розмісти іменовані числа в порядку збільшення;



Розмісти іменовані числа в порядку зменшення.



Розглянь, як діти визначили час. Познач відповідний годинник.

Поміркуй, чому вони відповіли по-різному.

2



2 година дня



2 година ночі

6 година ранку



6 година вечора

12 година дня



12 година ночі

1 година дня



1 година ночі



Коли визначаєш час за годинником, називай частину доби!

3

Визнач час за годинником, називаючи частину доби.



- Коротка — годинна — стрілка проходить циферблат годинника двічі за добу.
- На годиннику 12 поділок.
- Доба містить $12 + 12 = 24$ години.

4



Переглянь відео, де пояснюють, як визначати час за годинником

1a

Визнач час за годинником, якщо відомо, що триває перша половина доби. З'єднай кожний циферблат з відповідним числом.



12 год

24 год

5 год

17 год

3 год

15 год

Визнач час за годинником, якщо відомо, що триває друга половина доби.