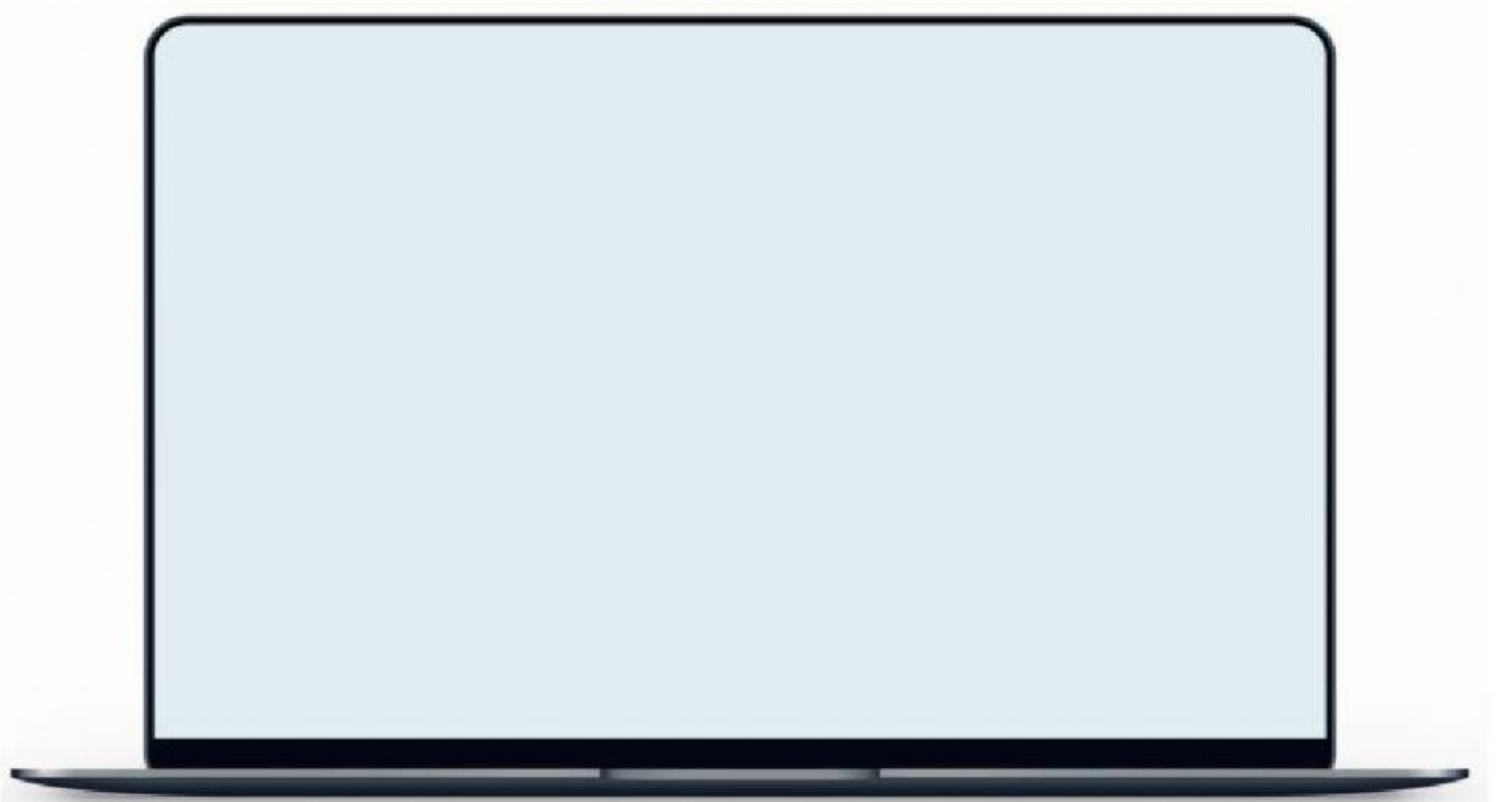


Секунда



Да си припомним!



Да се упражним!

1. С какво се измерват по-малките периоди от време?

- А) часове
- Б) секунди
- В) минути

2. Какво показва третата най-тънка стрелка на часовника?
А) часове
Б) минути
В) секунди
3. Какъв уред се използва за измерване на секундите с голяма точност?
А) везна
Б) линия
В) хронометър
4. На колко е равна 1 минута?
А) 50 секунди
Б) 60 секунди
В) 65 секунди
5. Колко секунди ще измине секундната стрелка на часовника за 7 минути?
6. Часовникът показва 22 часа 47 минути и 22 секунди. След колко секунди часовникът ще показва 22 часа и 48 минути?
7. Часовникът показва 18 часа 15 минути и 36 секунди. След колко секунди часовникът ще показва 18 часа 16 минути и 4 секунди?
8. Попълнете с думите *час, минута, секунда*.

Иван написа домашните си за 50

Туристите обиколиха Родопи за 7

Таня преплува разстоянието от 30 м за 72

9. Алис прави две снимки за 56 секунди, а Кирил за четири пъти по-малко време. За колко секунди Кирил прави две снимки?

А) $56 \cdot 4 = 224$ секунди

Б) $56 : 4 = 14$ секунди

В) $56 \cdot 4 = 204$ секунди

10. Деян пробягва 21 метра за 3 секунди. Колко метра е изминал за 4 секунди, ако бягал все така?

А) $21 : 3 = 7$ м (за 1 секунда) и $7 \cdot 4 = 28$ м (за 4 секунди)

Б) $21 \cdot 3 = 63$ м (за 1 секунда) и $63 \cdot 4 = 252$ м (за 4 секунди)

В) $21 : 3 = 7$ м (за 1 секунда) и $7 \cdot 4 = 28$ м (за 4 секунди)

Да си направим слънце от хартия. Следвайте стъпките от видеото.

Приятна работа!

