



3. Укажіть цифрами назви фізичних приладів:

Ваги

Секундомір

Лінійка

Термометр

Настінний годинник

Сантиметрова стрічка

Рулетка

Годинник електронний



4. Виберіть і позначте правильне закінчення фрази:

Періодом коливань називають фізичну величину, яка дорівнює:

- А кількості повних коливань, які здійснює тіло за одиницю часу
- Б максимальній відстані, на яку відхиляється тіло від положення рівноваги в процесі коливань
- В часу, за який відбувається одне повне коливання
- Г відстані, на яку відхиляється тіло від положення рівноваги у процесі коливань

5. Сполучіть стрілками фізичні величини та відповідні їм символи.

$\nu$

Частота коливань

$A$

Швидкість

$\lambda$

Амплітуда

6. Обведіть вірну відповідь:

За описом фізичного явища вкажіть його вид. *У чайнику кипить вода.*

А	Б	В	Г
Теплове	Оптичне	Електричне	Магнітне

Виберіть правильну відповідь. *Плавання дерев'яної колоди на поверхні води — це...*

А	Б	В	Г
фізичне тіло	речовина	фізичне явище	одиниця вимірювання