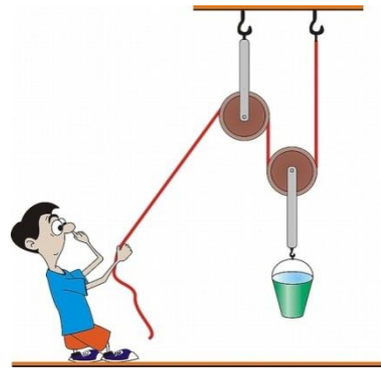


Семиклашкам дописать в тетрадь

Родители могут меня поправить,
если нашли недочеты. Буду
только рада.

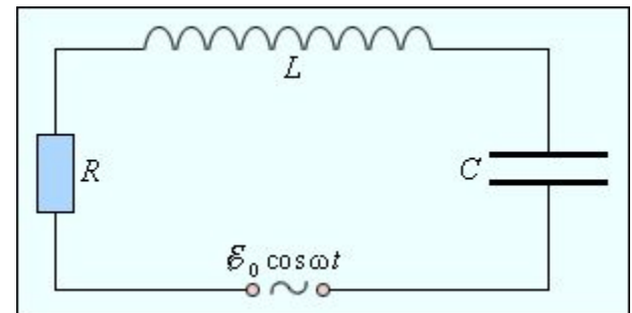
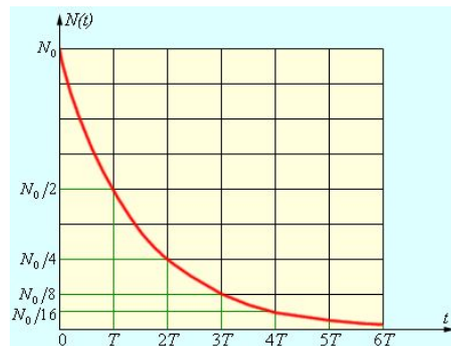
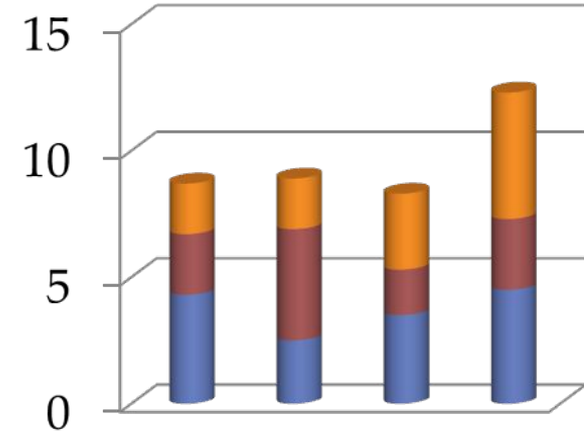
Каким способом физики могут передать известную им информацию?

- Слова
- Рисунки
- Схемы
- Таблицы
- Формулы
- Графики
- Фотографи и
- Видео
- Анимации
- Диаграмм
ы



$$v = \frac{s}{t}$$

время	2	4	6	8
путь	5	10	15	20



Какие способы рассуждений есть у физиков?

- Анализ (разбивание сложного на простые части)
- Синтез , (объединение простых частей в сложное)
- Сравнение (нахождение общего и различного)
- Абстрагирование (отвлечение от некоторых признаков)
- Конкретизация (возвращение от общего и абстрактного к конкретному)
- Аналогия (нахождение общего в различном)
- Обобщение (подведение итогов, выделение в предметах и явлениях общего)
- Классификация (разбивка на группы по какому-либо признаку)
- Моделирование
- Индукция (от частного к общему)
- Дедукция (от общего к частному)