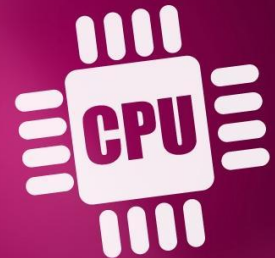
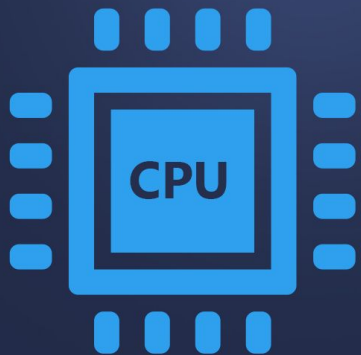


# ПРОЦЕССОР

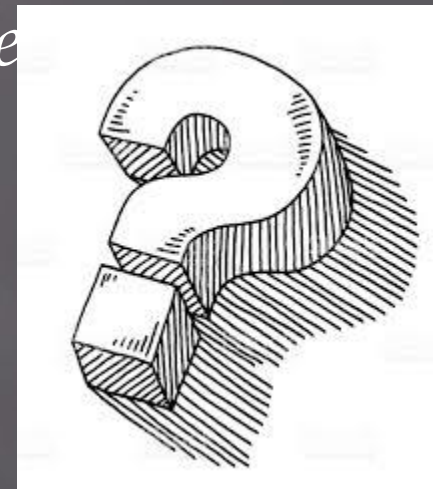
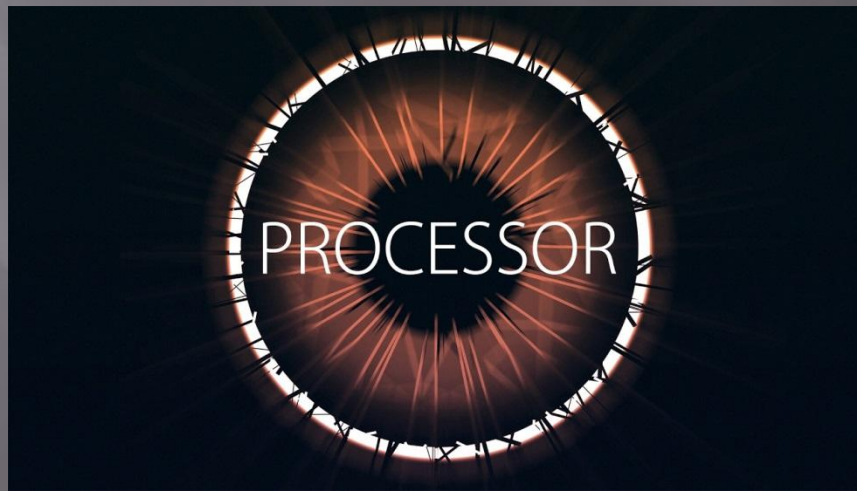
Очень кратко

Самое важное+миф



# Что это такое

- ▣ Центральный процессор (ЦП; также центральное процессорное устройство – ЦПУ
- ▣ (*central processing unit, CPU,* центральное обрабатывающе



# Главные характеристики

- Главными характеристиками ЦПУ являются: тактовая частота, производительность, энергопотребление

# МИФ

- ▣ Среди потребителей распространено заблуждение, что процессоры с более высокой тактовой частотой всегда имеют более высокую производительность, чем процессоры с более низкой тактовой частотой. На самом деле, сравнение производительности на основании сравнения тактовых частот справедливо лишь для процессоров, имеющих одинаковую архитектуру и микроархитектуру.