Теоретический вопрос

Научная организация труда (сущность и содержание научной организации труда, разделение и кооперация труда, многостаночное обслуживание и совмещение профессий, организация рабочих мест)

Задача

Построить график движения деталей и определить длительность технологического (операционного) цикла обработки партии при:

1. Последовательном виде движения партии деталей.
2. Параллельном.
3. Смешанном (параллельно последовательном).

Привести положительные и отрицательные стороны каждого вида движения деталей.

Исходные данные

1. Размер партии обрабатываемых деталей – 4шт.
2. Норма штучного времени по операциям, норма-час

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Операция | 1 | 2 | 3 | 4 |
| tшт | 0,5 | 0,15 | 0,4 | 0,3 |