



1. Assinale Verdadeiro ou Falso:

A Produção em série possui Mão-de-obra multifuncional (artesões), Maquinário simples e flexível (capaz de fazer qualquer peça), Volumes baixos de produção e cada modelo é único

() Verdadeiro

(✓) Falso

2. Assinale a(s) alternativa(s) correta(s)

a) A 1a Revolução (Sistema de Peças Intercambiáveis) ocorreu em 1800 ✓

b) A 2a Revolução (Produção em Massa na Ford) ocorreu em 1900 ✓

c) A 3a Revolução (Sistema Toyota de Produção) ocorreu em 1950 ✓

3. Assinale a(s) alternativa(s) correta(s)

a) Um processo é um ciclo que envolve a Gestão de Recurso, a Realização do Produto, a Medição, Análise e melhoria e a Responsabilidade da Direção, bem como recebe os requisitos do cliente e entrega satisfação ao cliente.

✓

b) As Funções dos Sistemas de Produção são: Estratégia da Produção, Estratégia de Marketing e Estratégia de Finanças ✓

c) Por meio da previsão de vendas o planejamento estratégico da produção pode criar o plano de produção. ✓

d) O Planejamento e Controle da Produção precisa estabelecer relações de equilíbrio entre as informações de previsão de vendas e pedidos em carteira para se poder gerar uma programação da produção que atenda o cliente com satisfação e mantenha um estoque mínimo de controle. ✓



4. Assinale a única alternativa correta.

- a) A Estratégia da Produção se divide em longo (estratégico), médio (tático) e curto (operacional) prazo. ✓
- b) Um mal planejamento estratégico da produção deve se preocupar em balancear os recursos produtivos de forma a atender a demanda com uma carga adequada para os recursos da empresa
- c) As Técnicas de previsão baseadas em séries temporais envolvem a análise numérica dos dados futuros.
- d) O plano de produção é um planejamento de curto prazo. O Planejamento-Mestre da Produção é um planejamento de médio prazo. A Programação da Produção é um planejamento de longo prazo.

5. Assinale a(s) alternativa(s) correta(s)

- a) LEAD TIME significa ciclo de vida
- b) MRP significa material requirements planning (plano de requisição de materiais). ✓
- c) LIFE CYCLE significa intervalo de tempo entre o início e o término da produção
- d) PMP significa planejamento mestre de produção. ✓
- e) CEP significa controle estatístico do processo. ✓