

(Answer No 3)

रमखी (N.C) प्रणाली ३ मुख्य घटक निम्न हैं।

(a) (मशीन कंट्रोल युनिट)

(b) (पार्ट प्रोग्राम)

(c) (मशीन डल)

(a) मशीन कंट्रोल युनिट :- मशीन कंट्रोल युनिट इलेक्ट्रॉनिक अवयवों का बना होता है। MCU पंच टेप से से पार्ट प्रोग्राम का अध्ययन करते हैं। यह इन प्रोग्राम (निर्देशों) का याजिक क्रियाओं में बदल कर मशीन को क्रियान्वित करता है।

MCU ३ निम्न अवयव होते हैं।

① सीट थुनीट

② डेय बफर

③ प्रोसेसर

④ माइक्रोपुट पैनल तथा स्क्यूला

⑤ कंट्रोल पैनल

⑥ डी - वीक अपकरण

N.C प्रोसेस

N.C प्रोसेस के पद निम्न हैं।

प्रोग्राम आयोजन

- * आपरेशन त्रिपल किया जाता है।
- * स्ट शीट

पार्ट प्रोग्रामिंग

- * प्रोग्रामर की सहायता से पार्ट प्रोग्रामिंग तैयार की जाती है।

स्टेप रीडर की तैयारी

- * सभी निर्देश पंच स्टेप में तैयार किया जाता है।

उत्पादन

- * मशीन द्वारा पार्ट प्रोग्राम की सहायता से उत्पादन किया जाता है।