

Name → Poojanka

Father's name

course → DCAA

Sh. Tarsem

class teacher name → Diksha mam

date → 27, 08, 2022

Q → 1. Explain the following terms:

Ans → 1. Power supply → Power supply कम्प्यूटर  
को पूर्ण रूप से work करने के  
लिए भेजे जाने वाले Net को कहते हैं  
यह software का एक भाग होता है।

2. motherboard → motherboard कम्प्यूटर का  
एक भाग  
है जो बहुत महत्वपूर्ण है।  
यह Hardware का एक भाग होता  
है।

Ans → 2. System software computer का ही एक part  
होता है  
computer हमारे कार्य को बहुत ही सरल बना  
देता है  
है जो कम्प्यूटर में पहले से  
system software वह है  
हो installed होता है उसे  
कहते हैं जैसे system software  
recycle bin,  
windows आदि।  
system software already computer में  
होता है जिस से हमें उसे  
करना होता है और हम install नहीं  
कर सकते हैं।  
कार्य कर सकते हैं।  
की हम देख तो सकते system software

कमि पर छु नही सकती। लेकिन  
 पर चले हुए देखा जा सकता है।  
 monitor screen

Example → windows, word Excel.

Ans → 3. application software

① application software  
 computer का एक भाग है

② application software  
 को install करना पड़ता  
 है।

③ Example → ms-word,  
 word pad.

System Software

system software भी  
 computer का एक  
 महत्वपूर्ण भाग है।

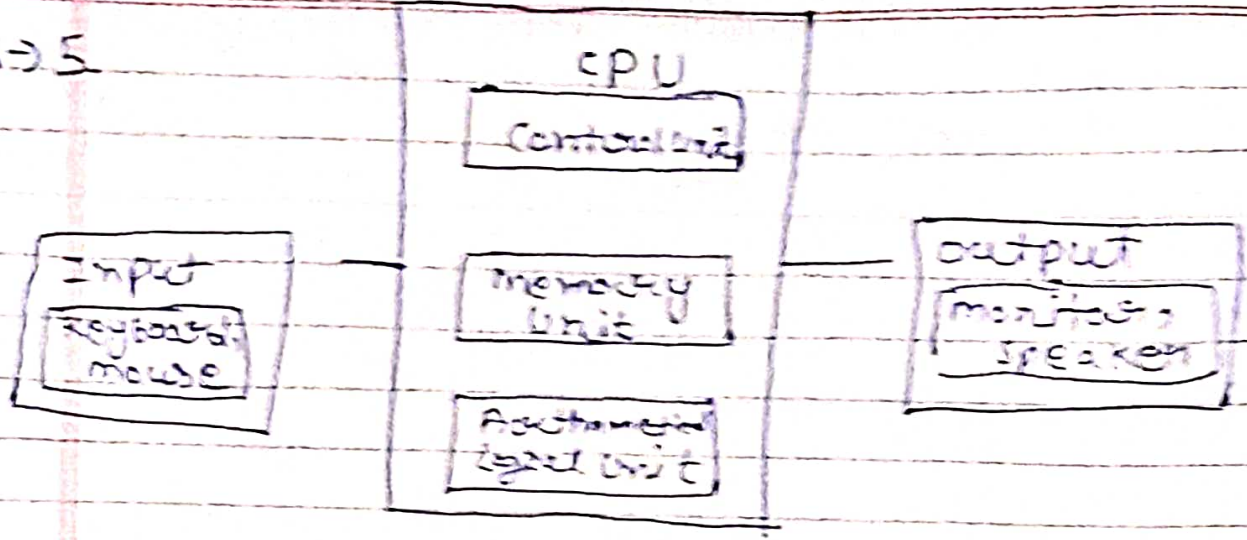
② System software  
 पहले से ही install  
 होता है।

Example → windows,  
 word Excel.

Ans → 4. output devices वह होते हैं जो हमारे  
 को हमें result के द्वारा दिखाने  
 करने का output के रूप में  
 इसकी कार्य करना show  
 निदेशों को help से ही प्राप्त किया  
 सकता है display के माध्यम में देखा  
 करने की वजह से या print प्राप्त  
 करते हैं। भी output devices

example → printer, speaker आदि

Q15-5



CPU → (1) <sup>Processing</sup> control unit → control unit है जो computer को नियंत्रित करने के लिए अपने कार्य करता है तथा उसे control unit के पास भेजता है।

(2) control unit → control unit हमारे द्वारा दिए गए निर्देशों पर कार्य करता है।

control unit हमारे द्वारा दिए गए निर्देशों पर कार्य करता है।

(3) memory unit → memory unit हमारे द्वारा दिए गए निर्देशों को स्टोर करता है और आगे Input को उसे आगे Arithmetic logical unit के पास भेजता है।

(4) A.L.U → Arithmetic Logical unit

क्रमशः कार्य को पूर्ण रूप से सम्पूर्ण  
करके result रूप में हमें देता है