

1. कंप्यूटर क्या है

कंप्यूटर एक ऐसा इलेक्ट्रॉनिक यन्त्र है इनपुट द्वारा दिए गए निर्देशों पर प्रक्रिया कर के उसे आउटपुट के रूप में सूचनाओं और आंकड़ों को प्रदर्शित करता है

कंप्यूटर के तीन अंग होते हैं

(I) INPUT DEVICE

(II) PROCESSING DEVICE

(III) OUTPUTDEVICE

2 . WHAT IS INPUT DEVICE :-

वैसे उपकरण जिनका उपयोग कंप्यूटर में सूचना भरने के लिए कंप्यूटर को निर्देश देने के लिए या नियंत्रित करने के लिए किया जाता है जैसे -PENDRIVE, CD, DVD, MOUSE, KEYBOARD

3 . WHAT IS PROCESSING DEVICE :-

कंप्यूटर को इनपुट द्वारा दिए गए निर्देशों पर प्रक्रिया करने वाले साधन को प्रोसेसिंग डिवाइस कहा जाता है जैसे – operating system , Primary Storage (RAM) Secondary Storage (ROM) Software

4. WHAT IS OUTPUT :-

इनपुट तथा आउटपुट द्वारा दिए गए निर्देशों पर प्रक्रिया करने पर कंप्यूटर में जो प्रक्रिया होती है उस परिणाम को दिखाने वाले साधन को आउटपुट डिवाइस कहते हैं

कंप्यूटर के दो भाग होते हैं

(I). HARDWARE

(II). SOFTWARE

5. WHAT IS HARDWARE

कंप्यूटर के वैसे उपकरण जिसे हम देख सकते हैं छू सकते हैं जिनका उपयोग कंप्यूटर को निर्देश देने के लिए नियंत्रित करने के लिए तथा जो कंप्यूटर में बहरी स्रोत के माध्यम से लगाया जाते हैं जैसे - KEYBORD MOUSE RAM

6. WHAT IS SOFTWARE

सॉफ्टवेयर कंप्यूटर में कुछ विशिष्ट कार्य करने के INSTALL लिए किये जाते हैं जिसके आधार पर ही कंप्यूटर काम करता है इसके आभाव में कंप्यूटर एक खली डब्बे की तरह है जैसे word ,excel, powerpoint , photoshop , google chrome, pdf

7. सॉफ्टवेयर दो प्रकार के होते हैं

(i) SYSTEM SOFTWARE

(II) APPLICATION SOFTWARE

(I) SYSTEM SOFTWARE :- जैसे सॉफ्टवेयर जो कंप्यूटर में पहले से INSTALL किया हुआ रहता है और जो OPERATING SYSTEM के साथ मौजूद रहता है जैसे WORDPAD PAINT NOTPAD

(II) APPLICATION SOFTWARE