

Name :	
ID No. :	
Batch :	

**Information and Communications Technology
(MCQ Questions)**

১. সংখ্যা পদ্ধতি প্রধানত কত প্রকার ?

- ০২ ০৩ ০৪ ০৫

২. কম্পিউটারের তথ্য প্রদর্শনের কাজে কোন পদ্ধতি ব্যবহৃত হয় ?

- বাইনারি অষ্টাল ডেসিমেল হেক্সাডেসিমেল

৩. হেক্সাডেসিমেল সংখ্যা পদ্ধতিতে মোট কয়টি চিহ্ন বা অংক রয়েছে ?

- ০২ ০৮ ০১৫ ০১৬

৪. C (16) এর দশমিক মান কত ?

- ০১২ ০৮ ০১০ ০১১

৫. ১৯ (10) এর সমকক্ষ বাইনারি মান কোনটি ?

- ০১০১০ ০১০০১১ ০১০০০১১ ০১৯

৬. বাইনারি সংখ্যা পদ্ধতির বেস কত ?

- ০২ ০১ ০০ ০৮

৭. A6B কোন ধরনের সংখ্যা পদ্ধতির অণ্টর্ভুক্ত ?

- বাইনারি অষ্টাল ডেসিমেল হেক্সাডেসিমেল

৮. LSB full form ?

- Label Significant Bit Low Significant Bit Least Significant Bit Line Significant Bit

৯. '1010' সংখ্যাটি হতে পারে ?

- i. বাইনারি
- ii. ডেসিমেল
- iii. হেক্সাডেসিমেল

- i iii ii ও iii i, ii ও iii

১০. '২৪৮' সংখ্যাটি হতে পারে ?

- i. অষ্টাল
- ii. ডেসিমেল
- iii. হেক্সাডেসিমেল

- i iii ii ও iii i, ii ও iii

