

وقت = 1 گھنٹہ 45 منٹ

کل نمبر = 40

حصہ انشائیہ

حصہ اول

۲۳

۲۔ مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے بارہ سوالوں کے مختصر جواب تحریر کیجئے

نمبر شمار	سوالات	نمبر شمار	سوالات
۱۔	ہائی برڈ کمپیوٹر کے بارے میں لکھیے	۲۔	کمپیوٹر سولوشن کا کسی قطعی ادارہ میں استعمال کیا ہے
۳۔	ان پٹ اور آؤٹ پٹ پر جس میں کیا فرق ہے	۳۔	پورٹ سے کیا مراد ہے
۵۔	کی بورڈ کی آلٹ کی (All Key) کا استعمال کیا ہے	۶۔	مچھلے درجے کی فائبرنگ سے کیا مراد ہے
۷۔	نو میرک ڈیٹا کی تعریف کیجئے	۸۔	ڈیٹا اور انفارمیشن میں کیا فرق ہے
۹۔	سیریز اور سٹواریٹس میں کیا فرق ہے	۱۰۔	0.56 کو ثنائی عدد میں چار ڈیٹا بٹس تک تبدیل کیجئے
۱۱۔	ڈی مارکن کا قانون استعمال کرتے ہوئے ۴ بت کیجئے	۱۲۔	دہرے پن کے اصول کو مثال سے واضح کیجئے
۱۳۔	ڈاس نکاٹ میں پانچ کا کیا مطلب ہے	۱۳۔	او بی جیکٹ پروگرام کیا ہے
۱۵۔	آپ ایم ایس وڈوز میں کس طرح فولڈر بنائیں گے	۱۶۔	اشنی وائرس پروگرام کو استعمال کرنے کے دو فائدے لکھیے
۱۷۔	ہاؤس کی تعریف کیجئے	۱۸۔	وڈوز میں شارٹ کٹن کا کیا استعمال ہے

حصہ دوم

نوٹ کوئی سے دو سوالات حل کرنا ضروری ہیں

۳۔ سٹم بس سے کیا مراد ہے نیز سٹم بس کی اقسام پر نوٹ لکھیے

۳۔ ریم سے کیا مراد ہے ریم کی تلفظ اقسام کی وضاحت کیجئے

۵۔ ہائٹری نمبر سٹم کیا ہے۔ (107.52) کو ہائٹری سٹم میں تبدیل کیجئے

۸

۸

۲+۶