

8- ابتدائی اور ثانوی مواد کے درمیان امتیاز کیجیے۔

حصہ ج

$$5 \times 2 = 10$$

ذیل کے سوالات میں سے کسی دو کے جوابات مطلوب ہیں۔

9- ذیل کی تفصیلات کی مدد سے تعدوی جدول تیار کیجیے۔

15	30	40	25	18	37	25	40	30	42
55	65	70	40	32	18	16	42	56	70
90	15	18	23	37	47	57	67	77	87
24	34	44	54	64	74	84	94	15	72
22	32	42	52	62	72	82	92	17	25

10- شماریات کی تعریف کرتے ہوئے اس کی اہمیت اور استعمالات کو بیان کیجیے۔

11- ذیل میں دئے گئے تفصیلات کی مدد سے ”سے کم“ اور ”سے زیادہ“ Ogive منحنی تیار کیجیے۔

وقفہ جماعت نشانات	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80
طلباء کی تعداد	10	20	35	30	20	15	10	10