

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)	Total Marks: 10
6th Month, 1st Week, 3rd Day	Ex. 5.2 Q # (1,2,3)	

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

(i) Listed below are the number of electricity units consumed by 50 households in a low income group. in a locality of Lahore.

55,45,64,130,66,155,80,102,62,60,101,58,75,81,111,90,55,151,66
139,77,99,67,51,50,125,83,55,136,91,86,54,78,100,113,93,104,
111,113,96,96,87,109,94,129,99,69,83,97,97 with 12 classes of equal width
of 10, construct a frequency and cumulative frequency distribution for
the electricity units consumed.

کم آمدنی والے گروپ میں 50 گھروں کے ذریعے استعمال ہونے والے بجلی کے یونٹوں کی تعداد لاہور کے ایک علاقے میں
درج ذیل ہے۔ 10 کی مساوی چوڑائی کی 12 کلاسوں کے ساتھ استعمال شدہ بجلی کے یونٹوں کے لیے فریکوئنسی اور مجموعی فریکوئنسی
کی تقسیم ہے۔

(ii) The following list, is of scores in a mathematics examination, Using the starting class 40-44, setup a frequency and cumulative frequency distribution List the class boundaries.

63, 88, 79, 92, 86, 87, 83, 78, 40, 67, 68, 76, 46, 81, 92, 77, 84, 76,
70, 66, 77, 75, 98, 81, 82, 81, 87, 78, 70, 60, 94, 79, 52, 82, 77, 81.

درج ذیل فہرست میں ریاضی کے امتحان میں ابتدائی کلاس 40-44 کا استعمال کرتے ہوئے اسکور کی ہے۔ ایک فریکوئنسی
اور مجموعی فریکوئنسی کی تقسیم کلاس کی حدود کی فہرست ہے۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)	Total Marks: 10
6th Month, 1st Week, 3rd Day	Ex. 5.2 Q # (1,2,3)	

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

(i) Listed below are the number of electricity units consumed by 50 households in a low income group. in a locality of Lahore.

55,45,64,130,66,155,80,102,62,60,101,58,75,81,111,90,55,151,66
139,77,99,67,51,50,125,83,55,136,91,86,54,78,100,113,93,104,
111,113,96,96,87,109,94,129,99,69,83,97,97 with 12 classes of equal width
of 10, construct a frequency and cumulative frequency distribution for
the electricity units consumed.

کم آمدنی والے گروپ میں 50 گھروں کے ذریعے استعمال ہونے والے بجلی کے یونٹوں کی تعداد لاہور کے ایک علاقے میں
درج ذیل ہے۔ 10 کی مساوی چوڑائی کی 12 کلاسوں کے ساتھ استعمال شدہ بجلی کے یونٹوں کے لیے فریکوئنسی اور مجموعی فریکوئنسی
کی تقسیم ہے۔

(ii) The following list, is of scores in a mathematics examination, Using the starting class 40-44, setup a frequency and cumulative frequency distribution List the class boundaries.

63, 88, 79, 92, 86, 87, 83, 78, 40, 67, 68, 76, 46, 81, 92, 77, 84, 76,
70, 66, 77, 75, 98, 81, 82, 81, 87, 78, 70, 60, 94, 79, 52, 82, 77, 81.

درج ذیل فہرست میں ریاضی کے امتحان میں ابتدائی کلاس 40-44 کا استعمال کرتے ہوئے اسکور کی ہے۔ ایک فریکوئنسی
اور مجموعی فریکوئنسی کی تقسیم کلاس کی حدود کی فہرست ہے۔
