



Question Bank For BDP Course

ঐচ্ছিক পাঠক্রম (Elective Course)

বাণিজ্য (Commerce)

তৃতীয় পত্র (3rd Paper)

ECO-03B: Business Organisation

Question 1

Value of $[(n + 1)/4]$ th term is the formula of-

$[(n + 1)/4]$ th টার্ম-এর মান এর সূত্র।

Question 2

The middle observation in an arranged set of data is called-

তথ্যের মধ্যবর্তী সূত্রের পর্যবেক্ষণকে বলা হয়-

Question 3

The n^{th} root of the product of the values $x^1, x^2, x^3, \dots, x^n$ is called-

x^1, x^2, x^3 -এর মানের n^{th} রুট-এর গুণফল-

Question 4

A bar chart constructed in which the area of each bar is proportional to the number of items in each group is known as-

একটি বার চার্ট যার প্রত্যেকটি bar এর area সমানুপাতিক, একটি group -এর মোট সংখ্যক আইটেমের সাথে, তাকে বলা হয়-

Question 5

1st quartile is also known as-

প্রথম quartile কে বলা হয়-

Question 6

The square of the standard deviation is called-

standard deviation -এর square কে বলা হয়-

Question 7

In the set 2, 4, 5, 4, 6, 5, 3, 4, 2, the mode is-

2, 4, 5, 4, 6, 5, 3, 4, 2 set এর mode কত ?

Question 8

When the cumulative frequencies are plotted against the end points of their respective class intervals and joined together, the resultant graph is called-

প্রত্যেক ক্লাস interval কে যদি একসাথে যোগ করা হয়, এবং cumulative frequency কে graph -এর শেষ প্রান্তে আঁকা হয় তাহলে graph টাকে বলা হবে-

Question 9

The table which shows the frequency of each score is called a-

যে টেবিল প্রত্যেক মানের frequency show করে তাকে কি বলে ?

Question 10

The monthly income of 5 persons is 3000, 5000, 4000, 2000 and 6000. Their arithmetic mean should be-

5 জন ব্যক্তির মাসিক আয় 3000, 5000, 4000, 2000 এবং 6000. তাহলে arithmetic mean হবে-

Question 11

The positive square root of the mean of the squared deviations of the values from their mean is known as-

Squared deviation এর মানের ধনাত্মক square root কে কি বলে ?

Question 12

The harmonic mean of 3,4 and 8 is-

3,4 এবং 8 এর harmonic mean কত ?

Question 13

The geometric mean of 2,4 and 8 is-

2,4 এবং 8 এর geometric mean কত ?

Question 14

The most frequent observation in a data set is called-

মানের frequent observation কে বলা হয়-

Question 15

The total number of observations, which are below a certain value are known as-

মোট সংখ্যক পর্যবেক্ষণ যেটা একটা নির্দিষ্ট মানের থেকে কম-

Question 16

What does it called the total number of observations, which are below a certain value?

নির্দিষ্ট মানের নীচে থাকা পর্যবেক্ষণের মোট সংখ্যাকে কি বলে ?

Question 17

A numerical value used as a summary measure for a sample, such as a sample mean, is known as a-

একটি নমুনার সংক্ষিপ্ত পরিমাপ হিসেবে ব্যবহৃত একটি সাংখ্যিকমান, যেমন একটি নমুনা গড় _____ হিসাবে পরিচিত।

Question 18

Statistics branches include-
রাশিবিজ্ঞানের শাখার অন্তর্গত

Question 19

To enhance a procedure the control charts and procedures of descriptive statistics are classified into-
একটি পদ্ধতির বিস্তারের জন্য বর্ণনামূলক পরিসংখ্যানগুলি নিয়ন্ত্রণ চার্ট এবং পদ্ধতিগুলিকে যেখানে শ্রেণীবদ্ধ করা হয়, তা হলো

Question 20

The geometric mean of 3, 9 and 27 is-
3, 9 এবং 27 এর গুণোত্তর গড় কত ?

Question 21

Sample statistics are also represented as-
নমুনা পরিসংখ্যানগুলিকে প্রকাশ করা যেতে পারে

Question 22

The harmonic mean of 1, 4 and 8 is-
1, 4 এবং 8 এর বিপরীত গড়

Question 23

What is primary data?
প্রাথমিক তথ্য কী ?

Question 24

The variables whose calculation is done according to the height, length and weight are categorised as-
চলক সমূহ, যাদের সমাধান দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা অনুযায়ী করা হয়ে থাকে, তাদের _____ শ্রেণীবদ্ধ করা হয়

Question 25

A method used to examine inflation rate anticipation, unemployment rate and capacity utilisation to produce products is classified as-
মূল্যবৃদ্ধির হার প্রত্যাশা, বেকারত্বের হার এবং পণ্য উৎপাদন করতে সক্ষমতার ব্যবহার পরীক্ষা করার জন্য ব্যবহৃত একটি পদ্ধতি হিসাবে _____ শ্রেণীবদ্ধ করা হয়।

Question 26

Graphical and numerical methods are specialized processes utilised in-
চিত্রলেখ এবং সংখ্যা সংক্রান্ত পদ্ধতিগুলি _____ তে বিশেষভাবে ব্যবহৃত প্রক্রিয়া।

Question 27

What does it called the most frequent observation in the data set?
সর্বাধিক পরিসংখ্যান বিশিষ্ট পর্যবেক্ষণকে কি বলে ?

Question 28

The scale applied in statistics which imparts a difference of magnitude and proportions is considered as-
রাশিবিজ্ঞানে ব্যবহৃত যে মাত্রা বা স্কেল বিস্তার ও অনুপাতের পার্থক্য প্রকাশ করে, তাকে বলা হয়

Question 29

Review of performance appraisal, labour turnover rates, planning of incentives and training programs and are examples of-
কার্যমূল্যায়নের পর্যালোচনা, শ্রম টার্নওভারের হার, বেতন মজুরির পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা এগুলি যার উদাহরণ, তা হলো

Question 30

What is Standard Deviation?
সমক পার্থক্য কী ?
