

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] thটার্ম-এর মান এর সূতা
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 $x^1, x^2, x^3,, x^n$ is called-
x¹, x², x³-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 ৪ এর harmonic mean কত ?
Question 13
The geometric mean of 2,4 and 8 is-
2,4 এবং ৪ 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-
Ouestion 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 গুণোন্তর 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 পাৰ্থক্য কী ?