

UGC NET Paper 1 2011 dec

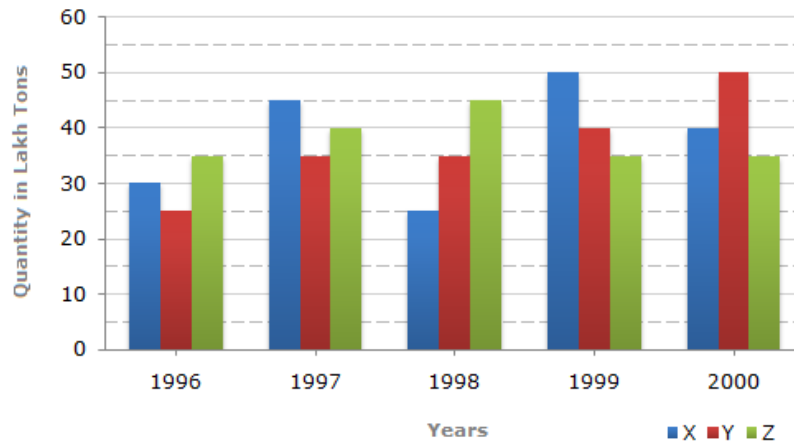
www.Fillerform.info

Previous Years Solved Questions - UGC NET Paper 1 for July 2018

DI (Hindi/Eng)-31

The bar graph given below shows the data of the production of paper (in lakh tonnes) by three different companies X, Y and Z over the years.

Production of Paper (in lakh tonnes) by Three Companies X, Y and Z over the Years.



For which of the following years, the percentage rise/fall in production from the previous year is the maximum for Company Y? निम्नलिखित में से किस वर्ष के लिए, कंपनी Y के लिए पिछले वर्ष से उत्पादन में प्रतिशत वृद्धि/गिरावट अधिकतम है?

- A. 1997
- B. 1998
- C. 1999
- D. 2000

Answer:

What is the ratio of the average production of Company X in the period 1998-2000 to the average production of Company Y in the same period? 1998-2000 की अवधि में कंपनी X के औसत उत्पादन का समान अवधि में कंपनी Y के औसत उत्पादन से अनुपात कितना है?

- A. 1:1
- B. 15:17
- C. 23:25
- D. 27:29

Answer:

The average production for five years was maximum for which company? पांच वर्षों का औसत उत्पादन किस कंपनी के लिए अधिकतम था?

- A. X
- B. Y
- C. Z
- D. X and Z both

Answer:

In which year was the percentage of production of Company Z to the production of Company Y the maximum? किस वर्ष कंपनी Z के उत्पादन का कंपनी Y के उत्पादन से अधिकतम प्रतिशत था?

- A. 1996
- B. 1997
- C. 1998
- D. 1999

Answer:

What is the percentage increase in the production of Company Y from 1996 to 1999? 1996 से 1999 तक कंपनी Y के उत्पादन में प्रतिशत वृद्धि कितनी है?

- A. 30%

B. 45%

C. 50%

D. 60%

Answer: