

 Mahendra's



**SSC CGL/CPO/CHSL**

**GK/GS**

**PREVIOUS YEAR**

**QUESTION PAPER**



**LIVE** 

**05:30 PM**

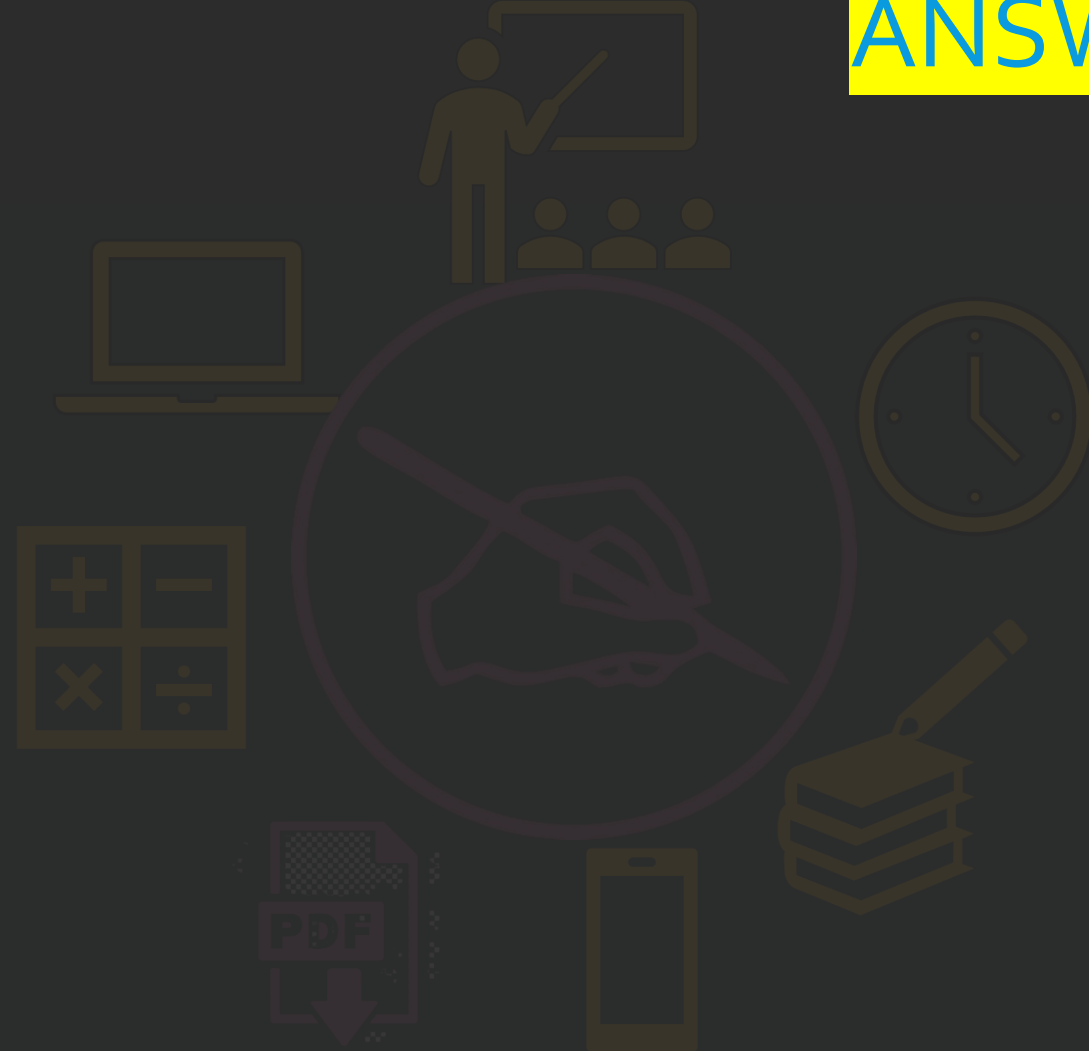
The Sixth Schedule of the Indian Constitution deals with the administration and control of Scheduled Areas and Scheduled Tribes in the four states of-  
भारतीय संविधान की छठी अनुसूची चार राज्यों में अनुसूचित क्षेत्रों और अनुसूचित जनजातियों के प्रशासन और नियंत्रण से संबंधित है-

- (A) Manipur, Mizoram, Tripura and Meghalaya/ मणिपुर, मिजोरम, त्रिपुरा और मेघालय
- (B) Assam, Meghalaya, Tripura and Mizoram / असम, मेघालय, त्रिपुरा और मिजोरम
- (C) Assam, Meghalaya, Tripura and Nagaland / असम, मेघालय, त्रिपुरा और नागालैंड
- (D) Assam, Meghalaya, Mizoram and Arunachal Pradesh/ असम, मेघालय,

**ANSWER : B**

How many Mandalas Rig Veda contains  
?/ कितने मंडल ऋग्वेद में शामिल हैं?

- (A) 8 Mandalas/8 मंडल
- (B) 9 Mandalas/9 मंडल
- (C) 10 Mandalas/10 मंडल
- (D) 15 Mandalas/15 मंडल

**ANSWER : C**

The Shishunaga Dynasty was overthrown  
by-/ शिशुनाग राजवंश को उखाड़ फेंका गया  
था-

- (A) Bimbsar/बिम्बसार
- (B) Chandragupta I/ चंद्रगुप्त प्रथम
- (C) Chandragupta Maurya/ चंद्रगुप्त मौर्य
- (D) Mahapadma/महापदम



**ANSWER :D**

Which two Harappan sites found in Afghanistan ?/ अफगानिस्तान में कौन से दो हड़प्पा स्थल पाए गए?

(A) Lothal and Dhaulaveera/ लोथल और धौलावेरा

(B) Mundigao and Shatughai/ मुंडीगौक और शत्रुघाई

(C) Shatughai and Lothal/ शत्रुघाई और लोथल

(D) Mundigao and Daimabad/ मुंडिगाक और



**ANSWER : B**

Why is Rann of Kutch of India famous for-  
/भारत के कच्छ के रन क्यों प्रसिद्ध हैं?

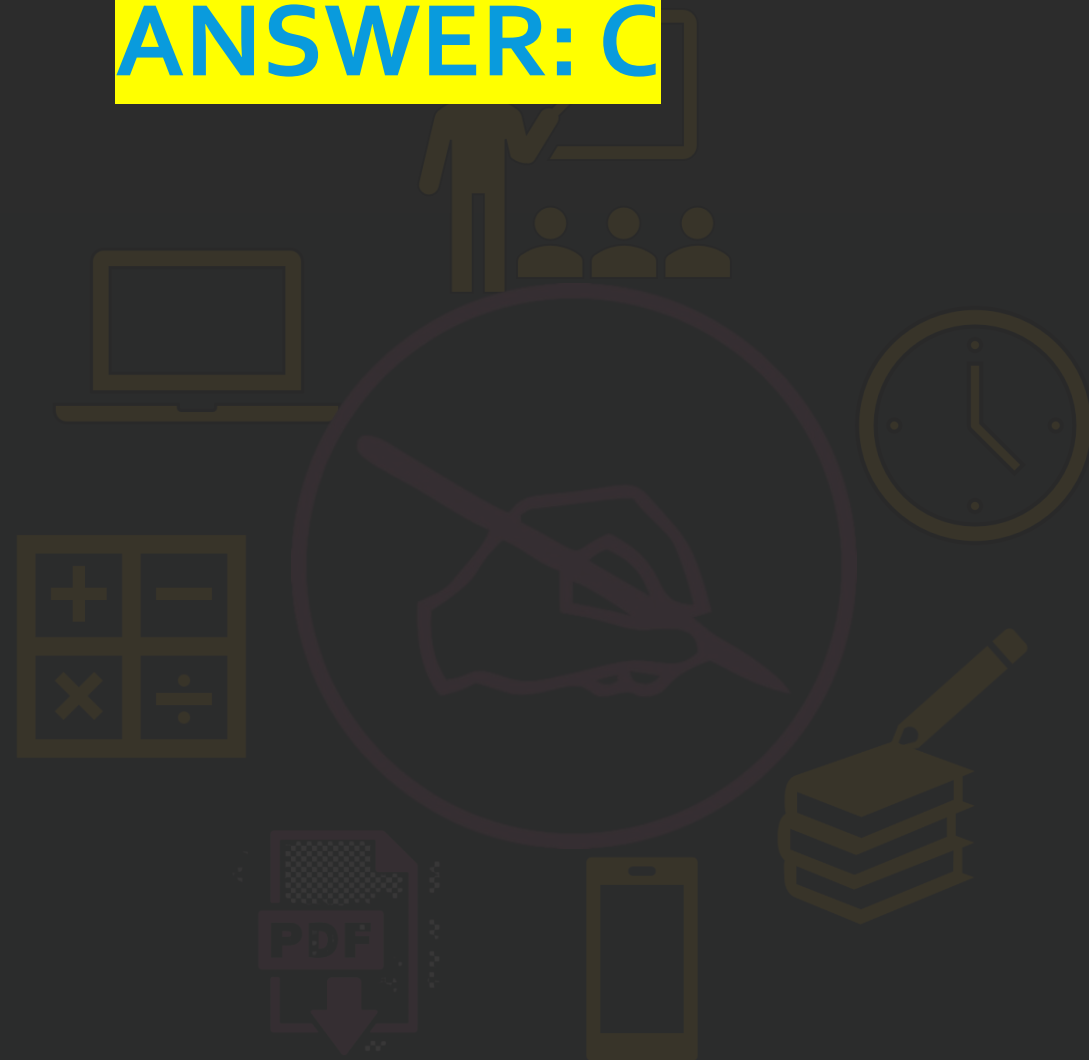
- (A) Tidal and flats/ज्वारीय और फ्लैट्स
- (B) Fertile soil/उपजाऊ मिट्टी
- (C) Dense Vegetation/घने वनस्पति
- (D) All are correct/सब सही हैं

**ANSWER : A**

Hyponatremia is caused because of deficiency of which of the following?/

निम्नलिखित में से किस की कमी के कारण हाइपोनाट्रेमिया होती है?

- (A) Cobalt / कोबाल्ट
- (B) Iron / लोहा
- (C) Sodium / सोडियम
- (D) Calcium / कैल्शियम

**ANSWER: C**

Fuse wire is made of an alloy of:/फ्यूज तार

मिश्र धातु से बने होते है :

- (A) Tin and Lead / टिन और लीड
- (B) Tin and Copper / टिन और कॉपर
- (C) Lead and Copper / लीड और कॉपर
- (D) Copper and Silver/ कॉपर और सिल्वर



**ANSWER :A**

71. Who was called as the "Shakespeare of India"?/ "शेक्सपियर ऑफ इंडिया" किसे कहा जाता था?
- (A) Tulsi Das/ तुलसी दास
  - (B) Kabir Das/ कबीर दास
  - (C) Prem Chand/ प्रेमचंद
  - (D) Kali Das/ कालीदास

**ANSWER: D**



Which method is used in modern digital computer?/ आधुनिक डिजिटल कंप्यूटर में किस विधि का उपयोग किया जाता है?

(A) Analog calculation method/ एनालॉग गणना पद्धति

(B) Decimal numbering method/ दशमलव संख्या विधि

(C) Binary number system/ बाइनरी नंबर सिस्टम

(D) None of the above/ उपरोक्त में से कोई नहीं

**ANSWER : C**

One Astronomical unit is the average distance between:/ एक खगोलीय इकाई बीच की औसत दूरी है:

- (A) Earth and Sun/ पृथ्वी और सूर्य
- (B) Earth and Mars/ पृथ्वी और मंगल
- (C) Earth and Moon/ पृथ्वी और चंद्रमा
- (D) Earth and Venus/ पृथ्वी और शुक्र



**ANSWER : A**

MERCOSUR consists of group of:/ मर्कोसुर  
के समूह में शामिल हैं:

- (A) North Africa/ उत्तरी अफ्रीका
- (B) South West Asia/ दक्षिण पश्चिम एशिया
- (C) Latin America/ लैटिन अमेरिका
- (D) South East Asia/ दक्षिण पूर्व एशिया

**ANSWER : C**

If a Gram Panchayat is dissolved or disintegrated, then within what period of time the next elections are done?/ यदि किसी ग्राम पंचायत को भंग या विघटित कर दिया जाता है, तो अगले चुनावों की अवधि में कौन से चुनाव होते हैं?

- (A) One and half years/ डेढ़ साल
- (B) One year/ एक वर्ष
- (C) 6 months/6 महीने
- (D) 3 months/3 महीने

**ANSWER : C**

Which year was declared as International year of poverty eradication?/ गरीबी उन्मूलन का अंतर्राष्ट्रीय वर्ष किस वर्ष घोषित किया गया था?

- (A) 1992
- (B) 1996
- (C) 2000
- (D) 2004



**ANSWER : B**

Which of the following types of waves are used in night vision equipment?/ रात्रि दृष्टि उपकरणों में निम्न में से किस प्रकार की तरंगों का उपयोग किया जाता है?

- (A) Electronic Waves/ इलेक्ट्रॉनिक तरंगें
- (B) Micro Waves/ सूक्ष्म तरंगें
- (C) Infra&red Waves/ इन्फ्रा-रेड वेव्स
- (D) None of the above/ उपरोक्त में से कोई

**ANSWER : C**

What is the scientific name of Laughing Gas?/ लाफिंग गैस का वैज्ञानिक नाम क्या है?

- (A) Nitrous Oxide/ नाइट्रस ऑक्साइड
- (B) Carbon Oxide/ कार्बन ऑक्साइड
- (C) Sodium Bicarbonate/ सोडियम बाइकार्बोनेट
- (D) Carbon Tetrachloride/ कार्बन टेट्राक्लोराइड

**ANSWER : A**

Butterfly has \_\_\_\_\_ numbers of legs./

तितली के पैरों की संख्या----होती है।

- (A) Six/ छह**
- (B) Eight/ आठ**
- (C) Ten/ दस**
- (D) Twelve/ बारह**



**ANSWER : A**

What is the minimum age for being elected as the President of India?/ भारत के राष्ट्रपति के रूप में चुने जाने की न्यूनतम आयु क्या है?

- (A) 40 years/ वर्ष
- (B) 35 years/ वर्ष
- (C) 30 years/ वर्ष
- (D) 25 years/ वर्ष

**ANSWER : B**

In which article of the Indian Constitution has the directive principles of the state been described?/ भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में राज्य के नीति निदेशक सिद्धांतों का वर्णन किया गया है?

- (A) Article 12&35/ अनुच्छेद 12&35
- (B) Article 36&51/ अनुच्छेद 36&51
- (C) Article 51&70/ अनुच्छेद 51&70
- (D) Article 72&81/ अनुच्छेद 72&81

**ANSWER : A**

In which year, the Indian National Congress was established?/ किस वर्ष में, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना की गई थी?

- (A) 1885 A.D.
- (B) 1896 A.D.
- (C) 1905 A.D.
- (D) 1919 A.D.

**ANSWER : A**

Guindy national park is located in-/ गुइंडी

राष्ट्रीय उद्यान स्थित है-

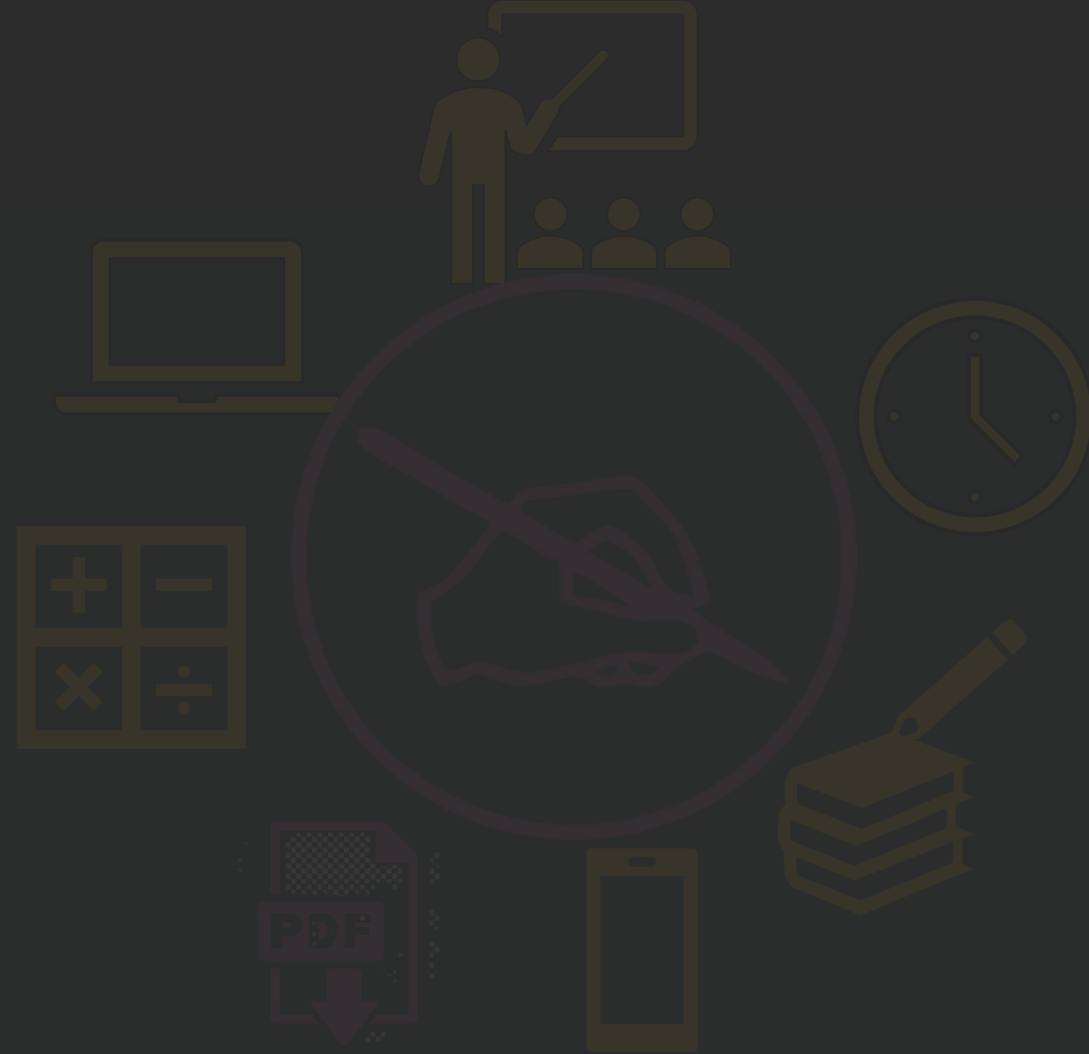
- (A) Pune/ पुणे
- (B) Mumbai/ मुंबई
- (C) Mysore/ मैसूर
- (D) Chennai/ चेन्नई



**ANSWER : D**

Which of the following is the product of the process of photosynthesis?/ प्रकाश संश्लेषण की प्रक्रिया का निम्नलिखित में से कौन सा उत्पाद है?

- (A) Nitrogen/ नाइट्रोजन
- (B) Chlorine/ क्लोरीन
- (C) Oxygen/ ऑक्सीजन
- (D) Carbon Dioxide/ कार्बन डाइऑक्साइड

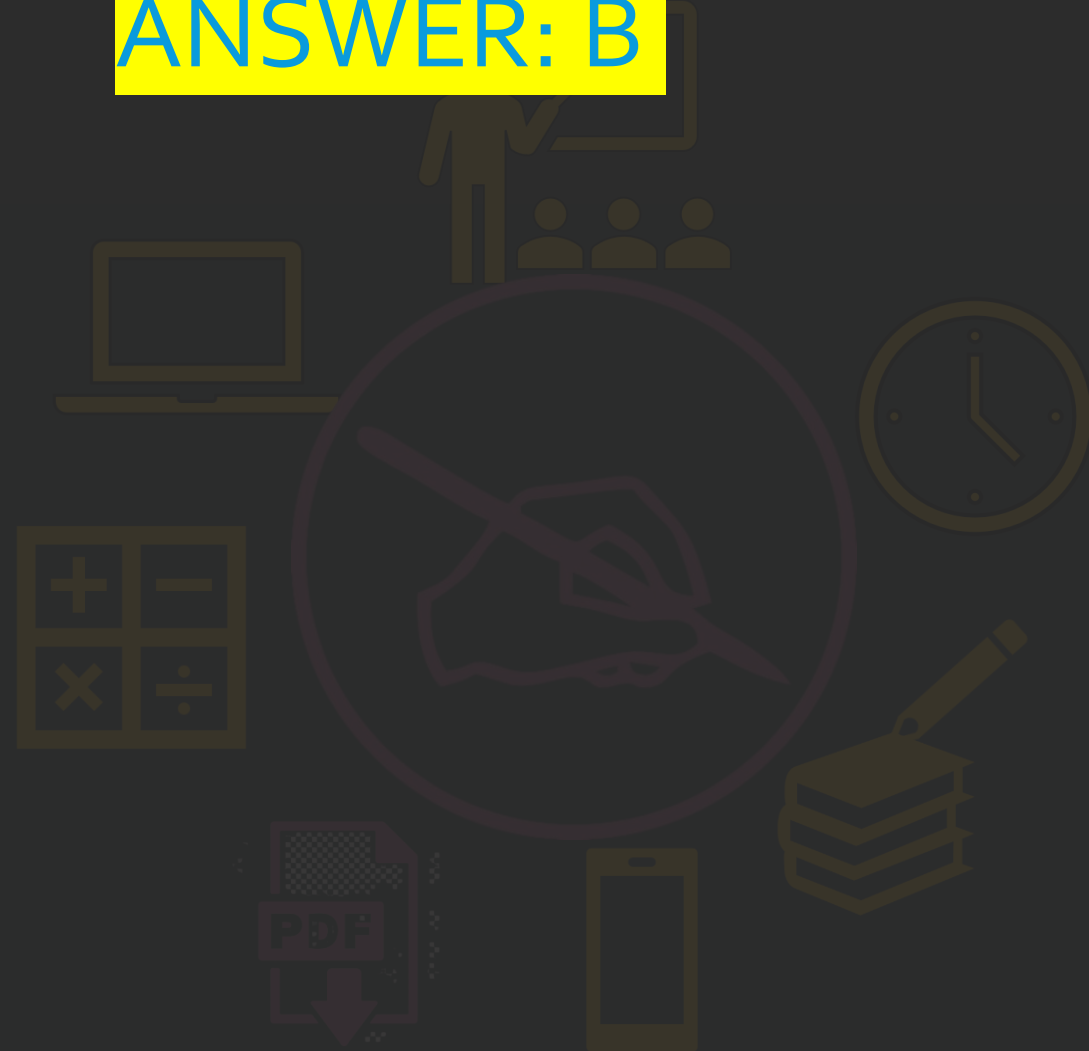
**ANSWER : C**

Who among the following Viceroys became a victim of one of the convicts during his visit to the Andaman's?

अंडमान के दौरे के दौरान निम्नलिखित वाइसराय में से एक अभियुक्त का शिकार बने थे?

- (A) Curzon / कर्जन
- (B) Mayo / मेयो
- (C) Ripon / रिपन
- (D) Lytton / लिटन

**ANSWER: B**



Which of the following micro-organism causes diseases like polio and chicken pox? / निम्नलिखित में से कौन से सूक्ष्मजीवी पोलियो तथा चेचक (चिकन पोचक्स) जैसी गंभीर बिमारियों के कारण हैं?

- (A) Bacteria / बैक्टीरिया
- (B) Protozoa / प्रोटोजोआ
- (C) Algae / शैवाल
- (D) Virus / विषाणु

**ANSWER : D**

Which of the following organelles is called 'Atom bombs'?/ निम्नलिखित में से किस ऑर्गेनल्स को 'एटम बम' कहा जाता है?

- (A)** Microtubules / सूक्ष्मनलिकाएं
- (B)** Nucleolus / न्यूक्लियस
- (C)** Golgi bodies / गल्गी बॉडीज
- (D)** Lysosome / लाइसोसोम



**ANSWER :D**

- VARDHAMAN MAHAVIRA ? He was born in Kundagram (Distt Muzaffarpur, Bihar) in 599 BC. ? His father Siddharth was the head of Jnatrika clan. His mother was Trishla, sister of Lichchavi Prince Chetak of Vaishali. ? Mahavira was related to Bimbisara. ? Married to Yashoda, had a daughter named priyadarshini, whose husband Jamali became his first disciple. ? At 30, after the death of his parents, he became an ascetic. ? In the 13th year of his asceticism, outside the town of Jrimbhikgrama, he attained supreme knowledge (Kaivalya). ? From now on he was called Jaina or Jitendriya and Mahavira, and his followers named Jain. He also got title of Arihant. ? Mahavira preached almost the same message as Parshwanath and added one more, Brahmacharya (celibacy) to it. ? Delivered his first sermon at Pava to his Disciples ? At the age of 72 in 468 BC he passed away at Pavapuri near Bihar Sharif. Note: In Jainism, three Ratnas (Triratnas) are given and they are called the way to Nirvana. They are Right Faith, Right Knowledge and Right Conduct