

(४) 'आज' (पटना) २६ दिसम्बर १९९८

## रामानुजनकी जयंती पर सेमिनार आयोजित

(आज समाचार सेवा)

पटना। रामानुजन स्कूल आफ मैथेमेटिक्सके तत्वावधानमें महान गणितज्ञ श्रीनिवास रामानुजनकी १११वीं जयंती पर स्थानीय आर्य समाज मंदिर, मछुआ टोलोंमें एक सेमिनारका आयोजन किया गया।

सेमिनारमें अपना व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए आई.आई.टी. कानपुरके चर्चित भौतिकविद् प्रो. एच.सी. वर्माने क्लासिकल फिजिक्स तथा क्वांटम फिजिक्समें फर्क बताते हुए क्वांटम फिजिक्सकी बातोंकीसे छात्रोंको अवगत कराया। यह जानकारी संस्थानके संयोजक प्रणव कुमारने दी है।

2 THE HINDUSTAN TIMES, PATNA, SATURDAY, DECEMBER 26, 1998

treasurer.

## Ramanujam remembered

The Ramanujam School of Mathematics, Patna, organised a seminar here today to mark the 111th birth anniversary of the renowned mathematician Srinivas Ramanujam. Noted physicist and writer, Prof H C Verma, of the IIT Kanpur, while delivering a lecture on scientific theories, apprised the students about the differences between classical physics and quantum physics.

Ramanujan School of Mathematics: Lecture by Prof H. C. Verma on physics Arya Samaj Mandir, 10 am.

THE TIMES OF INDIA, PATNA

4 FRIDAY, DECEMBER 25, 1998

●Ramanujan School of Mathematics: Organises lecture by Prof H C Verma of IIT, Kanpur, at Arya Samaj Mandir, 10 a.m. to 12 p.m.

2 THE HINDUSTAN TIMES, PATNA, FRIDAY, DECEMBER 25, 1998

Ramanujan School of Mathematics: Prof H C Verma of the IIT, Kanpur to speak on the occasion of 111th birth anniversary of S N Ramanujan; Arya Samaj Mandir, 10 am.

हिन्दुस्तान, पटना, गुरुवार 24 दिसम्बर, 1998 ई. (3)

## रामानुजन जयंती पर कई गणितीय कार्यक्रम

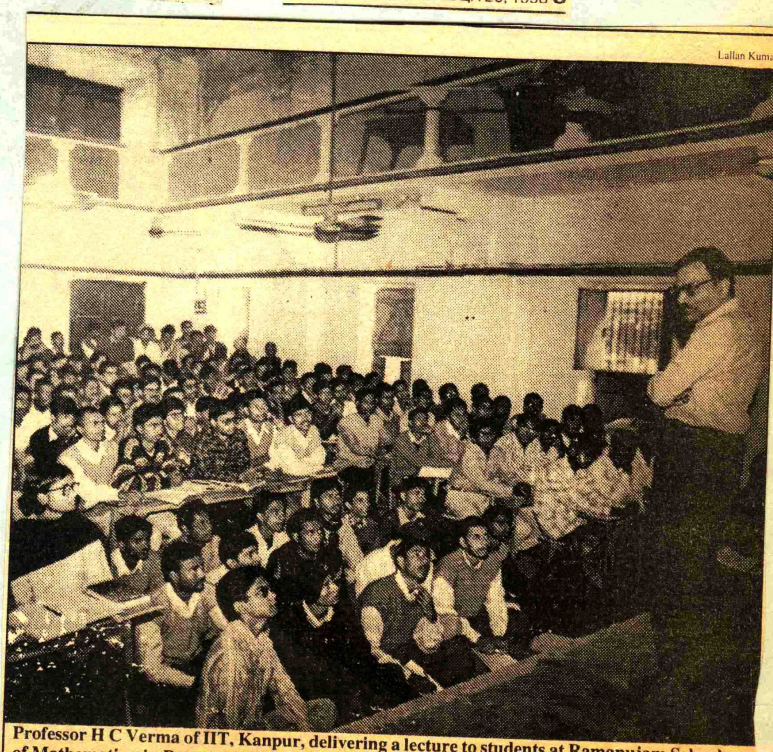
हिन्दुस्तान संवाददाता

पटना, 23 दिसम्बर। रामानुजन स्कूल ऑफ मैथेमेटिक्स ने महान गणितज्ञ श्रीनिवास की 111वीं जयंती के अवसर पर 10 दिवसीय कार्यक्रम का आयोजन किया है। कार्यक्रम का उद्घाटन गणित प्रतियोगिता परीक्षा से हुआ, जिसमें सैकड़ों छात्रों ने भाग लिया। 10 दिनों के अवधि कई तरह के कार्यक्रमों का आयोजन किया गया है। संस्था के संयोजक प्रणव कुमार के अनुसार कार्यक्रम का मुख्य आकर्षण आई.आई.टी. कानपुर के चर्चित भौतिकविद् एच.सी. वर्मा तथा युवा गणितज्ञ आनंद कुमार का व्याख्यान होगा। कार्यक्रम में भाग लेने हेतु जानकारी के लिए पटना कालेज के समीप रमना रोड में एक विशेष कार्यालय सुबह 10 बजे से 12 बजे दिन तक के लिए खोल दिया गया है। यह जानकारी संस्था के संयोजक प्रणव कुमार ने एक विज्ञापन में दी।

(2) हिन्दुस्तान, पटना, शुक्रवार 25 दिसम्बर, 1998 ई.

THE TIMES OF INDIA, PATNA

SATURDAY, DECEMBER 26, 1998 3



Professor H C Verma of IIT, Kanpur, delivering a lecture to students at Ramanujan School of Mathematics in Patna on Friday.

## Seminar on "How to Solve"

On the occasion of great mathematician Srinivas Ramanujan's birth anniversary, Ramanujan's School of Mathematics has decided to organise a seminar on "How to Solve" from December 25 to December 31 for students aspiring for IIT (JEE) and International Mathematical Olympiad. For free registration an office has been opened at Ramna Road near Patna College. Among the main attractions of this seminar is the fact that classes will be engaged by renowned Physicist H.C. Verma from IIT Kanpur and Young mathematical prodigy Anand Kumar.

हिन्दुस्तान, पटना, शनिवार 26 दिसम्बर, 1998 ई. (3)



रामानुजन स्कूल ऑफ मैथेमेटिक्स द्वारा आयोजित सेमिनार में व्याख्यान देते हुए आई.आई.टी. कानपुर के चर्चित भौतिकविद् तथा लेखक प्रो. एच.सी. वर्मा।

## रामानुजन की 111वीं जयंती पर व्याख्यान का आयोजन

हिन्दुस्तान संवाददाता

पटना, 25 दिसम्बर। स्वयंसेवी संस्था रामानुजन स्कूल ऑफ मैथेमेटिक्स द्वारा महान गणितज्ञ श्रीनिवास रामानुजन की 111वीं जयंती पर आयोजित सेमिनार में आई.आई.टी. कानपुर के चर्चित भौतिकविद् तथा लेखक प्रो. एच.सी. वर्मा का व्याख्यान आर्य समाज मंदिर, मछुआ टोली में हुआ। प्रो. वर्मा ने क्लासिकल फिजिक्स तथा क्वांटम फिजिक्स में फर्क बताते हुए क्वांटम फिजिक्स की बारीकियों से छात्रों को अवगत कराया। कल उनका अंतिम व्याख्यान आर्य समाज मंदिर में ही 10 से 12 बजे दिन तक होगा। यह जानकारी एक विशिष्ट में संयोजक प्रणव कुमार ने दी।