



GPS Map Camera

# Patan, Chhattisgarh, India

Collage Road, 2GQM+668, Patan Rd, Patan,  
Chhattisgarh 491111, India

Lat 21.038194°

Long 81.533244°

02/09/23 12:57 PM GMT +05:30



Theo.

Date - 02/09/23.

Unit test - 03

Real Analysis

- ① State and prove Taylor's theorem.
- ② State and prove Implicit function theorem.



GPS Map Camera



Google

**Patan, Chhattisgarh, India**

Collage Road, 2GQM+668, Patan Rd, Patan,

Chhattisgarh 491111, India

Lat 21.038194°

Long 81.533244°

02/09/23 12:57 PM GMT +05:30

M.Sc. I Sem. Date - 02/09/23.

Unit Test - 03.

Paper - (02) [Real Analysis].

S.No.	Name	Sign.
1	पलसवी वर्मा	पलसवी वर्मा
2	शक्ति देवांगन	शक्ति देवांगन
3	शजेश्वरी साहू	शजेश्वरी साहू
4	रिपनेश्वरी टांडन	रिपनेश्वरी टांडन
5	अंकित कुमार	<del>Ankita</del>
6	उमाकांत	Uman
7	हेमा	Hema
8	नंदिता	Nandita

Pul

02/09/2023.

Priya Chandaker.

shf  
02-9-23

विभागाध्यक्ष  
गणित विभाग  
शास. चन्द्रलाल चन्द्रशेखर  
कला एवं विज्ञान महाविद्यालय  
पाटन, वि. - दुर्ग (झ.प्र.)