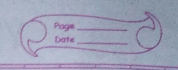


Near Grampanchayat, Narsanda-387345

io ello de	ourse Name: Bcc Exam: Test 5						
	oll No: 1323 Subject: excel word (set 02)						
	ate Of Exam: 15 - 4 - 23 Paper Leg: <u>Grujowułi</u>						
figa	106 in 2 16412 Pauron for 2011 July 1-5345 (3)						
S	Sheets: 1 + = Examiner Signature: 15   5   63   64						
	record must place where appearing yours organical Co.						
Qusion	1 2 3 4 5 6 7 8 Total						
Marks	9 1061 12 1000 100 0000 1000 1000 10000 10000						
10120.0	formes ou apply removed a proposition of applied in						
Start w	iting from here						
	Q:-Y						
	To BU CASE 16 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10						
	A-align left						
	A-0101+A						
	C - 2522 E2H109						
	C- Pictures (NOI) a lotation lotation						
	d - 340 040 - 360 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
A-7							
A%)							
A-9'							
A-10							
A-11	d - Shift -n >						
A-12							
A- 13							
A-16	d-Sheet						
2-10	A - VEAVALAGAC X						



## Q-2

- 200 क्या का काहाक व्यास्तिता काव्हीनी areal text वापकवाका व्या क्या हुए
  - कासिंग हो। की समस्य केली कामारी की सम है जो डीबाट केवा
  - 3 nampes tosmat andonal यान काम दाम काराज की.
  - नित्रक (प्राथान मां bade तक काथुंग कार्क पाराम क्षेत्र कार्यात क्षेत्र कार्या कार्य
- े छ सात माड़िला माड़ कारमामा थी अबद पड़े छ-
  - D= 18/100
    - total \* Subtotal = C107.)
    - D IF C 33 = 330 "Toue" "Ause")
      - (=) E127 E146140 = 1076 0
        - 1410 A (30)
        - 1-2 x 2/2 x d (0) 13
        - 1 10 4 6 m 1 1 1 1
          - Elland . Alst a
          - y trode Allia
        - Sy resetables 46.0

/	12
	1

			9-3					
1						()		
	02	L (16)	0		16/	1		
7								
2	13380							
3					The state of the s			
5	BILLA	) · 04	Daje: 15-4-23					
9								
6	No	Name	P	Rate	10/01			
7		1 ipstick	2	166	300			
8		eshão	3	200	600			
0	3	Kajai	1	100	400	in delicine again		
10	i'h	elasmos		60	700			
1)	5	copect		900	800			
12					total:	2100		
13				And the second of the second o	CG + CG + O = 378			
10				Pro procupation	Discount Cloyo.			
-116					subjected 2 have			
			A construction and the second			the second secon		
				-				

total = c7 + 07

total : e7 \* GIV

ast 18: 18/100 >

DISCOUNT: 2100 + 2478 - 504.)

50PPOFOI : E15 # E13

