



नेपाल सरकार  
राष्ट्रिय योजना आयोग  
केन्द्रीय तथ्याङ्क विभाग  
थापाथली, काठमाडौं



डाटा इन्ट्री अपरेटर पदको प्रयोगात्मक परीक्षाको प्रारूप

१. प्रयोगात्मक परीक्षा १० पूर्णांकको हुनेछ ।
२. परीक्षाको समयावधि १५ मिनेट रहनेछ ।
३. परीक्षाका लागि Excel Sheet मा बनाइएको Format उपलब्ध गराइनेछ ।
४. पाँच लहर र पाँच महल (5 Rows × 5 Columns = 25 Cells) मा अंग्रेजी शब्दहरू इन्ट्री गर्नुपर्नेछ ।
५. पचास लहर र पाँच महल (50 Rows × 5 Columns = 250 Cells) मा अंग्रेजी अंकहरू इन्ट्री गर्नुपर्नेछ ।
६. उपलब्ध गराइएको जम्मा Keystroke र Cells मा कति Keystroke र कति Cells इन्ट्री भयो र इन्ट्री भएका Cells मध्ये कति प्रतिशत Cells मा शुद्ध इन्ट्री भयो सोको आधारमा प्रासांक निर्धारण गरिनेछ ।
७. नमूना प्रश्नपत्र र प्रासांक निर्धारणको ढाँचा निम्नानुसार रहेको छ ।

S.No.: XXX

Name of Applicant : XXXXXXXXX



A. Some Caste/Ethnicity of Nepal

S.No.	Some Nepalese Caste			
1				
2				
3				
4				
5				

B. Household and Population

S.No.	House	Household	Population		
			Total	Male	Female
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					



Note: This blank sheet will be provided for applicant.

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

e



S.No. XXX

Name of Applicant : XXXXXXXXX

Average marks in % (Weighted): XX.XX

**A) SPEED TEST** (based on number of keystroke and number of cell)

Number of Keystroke Given: XXX Keystroke

Number of Keystroke Keyed: XXX Keystroke

**% of Keystroke Keyed:** XX.XX %

Weighted % (25% weight): XX.XX %

Number of cell Given: XXX Cell

Number of cell entered: XXX Cell

% of cell entered: XX.XX %

Weighted % (25% weight): XX.XX %

**B) ACCURACY TEST** (Accurate in number of cell)

Number of cell entered: XXX Cell

Number of cell Accurately entered: XXX Cell

% of cell Accurate: XX.XX %

Weighted % (50% weight): XX.XX %

**C) RESULT**

Average % (Weighted) XX.XX %