



Series **ωZWYX**



Set-4

Q.P. Code **27**

Roll No.

Candidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.

LEPCHA

Time allowed : 3 hours

Maximum Marks : 80

- མཉམས་པོ་མཉམས་པོ་ (0/003 རལ་) མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ (མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་) མཉམས་པོ་.
- མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་.
- མཉམས་པོ་ (མཉམས་པོ་) མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་. (མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་) མཉམས་པོ་, (མཉམས་པོ་) མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ (མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་) མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་ མཉམས་པོ་.

- Please check that this question paper contains **18** printed pages.
- Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains **10** questions.
- **Please write down the serial number of the question in the answer-book before attempting it.**
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.





17 ያ(0)-ያ(ቸ ሺN(* *) ሺ5ፎ03 ድ3ሾኝ ህ3 5ሰፂ ሠ?

- A. ያ(* ድ3ሾ
- B. ያ(0) ድ3ሾ
- C. ያ(ሶ) ድ3ሾ
- D. ያ(ቸ ድ3ሾ

18 ኦ(ፎኝ) ላይ ሠራዊ(5ኛ(ሐፎ) ሠ?

- A. ላኛ
- B. ድፎኝ
- C. ድድ)
- D. ድፎኝ

19 ኦ(ፎኝ) ላይ ሠራዊ(#) ኦ(ፎ35ፎ03 ሠ)ሾኝ 5ሰ(ፎ.

- A. ኦ(ጸ)
- B. ኦ(ፎ)
- C. ኦ(ሾ)
- D. ድ3ሾ

20 ሠራ(0(ሐ03 ድ3ሾ)ሐሰ ሠራ ያ(* ድ3ሾ ሠ?

- A. 5ሶፊ3
- B. ሶ)5ፎኝ3
- C. (ጸ
- D. 5ሶ(ሶ



ii) ಪೆಂಚಿ (2003) ಪಿಂಚಿ ಪೆಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ?

- A. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ
- B. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ
- C. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ
- D. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ

iii) ಪಿಂಚಿ 'ದಿ' ನೆನಿ ದಿ ನೆನಿ ದಿ?

- A. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ
- B. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ
- C. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ
- D. ಪಿಂಚಿ ನೆನಿ ದಿ

iv) 'ದಿ' ನೆನಿ ದಿ ನೆನಿ ದಿ ನೆನಿ ದಿ?

- A. ಪಿಂಚಿ
- B. ಪಿಂಚಿ
- C. ಪಿಂಚಿ
- D. ಪಿಂಚಿ

v) ಪಿಂಚಿ 'ದಿ' ನೆನಿ ದಿ ನೆನಿ ದಿ ನೆನಿ ದಿ?

- A. ಪಿಂಚಿ
- B. ಪಿಂಚಿ
- C. ಪಿಂಚಿ
- D. ಪಿಂಚಿ



၁၂ မှတ်တမ်း 'လဒ်' ၅၀၀(၃၃ (၄)၉ (၁)?

- A. (၁၀) ၀(၅)၉
- B. ၃(၅)၉ ၀(၅)၉
- C. (၅)၉ ၀(၅)၉
- D. ၅(၅)၉ ၀(၅)၉

၅ မှတ်တမ်း (၀(၂၀၀၃ ၃(၅)၉၀၀၀(၅၀၀ ၅၀၀(၃.

I ၃(၅)၉၀၀ ၅၀၀၀၃၃ (၅)၉ (၅)၉(၅)၉(_____ (၅)၉(၅)၉ (၅)၉(၅)၉).

4x1=4

- A. *၃၅၅ ၅၅(၅)
- B. ၃(၅)၉ ၃(၅)၉.
- C. ၅၀၃-၅၀(၅).
- D. ၅၅၅၅ ၅၅(၅).

II (၁) _____ (၃၅၀ (၅)၉ (၅)၉) *၅(၅).

- A. (၅)၉
- B. ၅(၅)၉*
- C. ၅(၅)၉.
- D. (၅)၉

III ၅(၅)၉ (၅)၉(၅)၉ (၅)၉ (၃၅(၅)၉(_____ (၅)၉(၅)၉(၅)၉(၅)၉).

- A. ၃(၅)၉၀၀.
- B. ၅(၅)၉.
- C. (၃-၅)၉.
- D. ၅၅၅၅-၅၅(၅).

