

B.A. 1st Semester (Honours) Examination, 2019-20

SANTALI

Course ID : 11014

Course Code : AH/SNT-103/GE-1

Course Title : History of Santali Language & Literature

Time: 2 Hours

Full Marks: 40

The figures in the margin indicate full marks.

*Candidates are required to give their answers in their own words
as far as practicable.*

[Candidates should be write answer Script in Santali (ol-chiki)]

୯. ନୀଚ୍ଚାଂଘ ଓ ଧରାଂଘ ଚିତ୍ରଣ ଓ ଚିତ୍ରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଲେଖନୀ ଓ ଲେଖନୀ ଉପ ଧରା । ୧୫=୧୦

- (କ). ଲେଖନୀ ଓ ଲେଖନୀ ଉପ ଧରା ଓ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଖ). ଲେଖନୀ ଓ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଗ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଘ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଙ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଚ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଛ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଝ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?
- (ଞ). ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ଲେଖନୀ ?

෧. ධනාත්මක ලෙස ප්‍රකාශ කෙරුණු ප්‍රකාශනවල නිවැරදිව පිටපත් කර ගන්න.

෧×෧=෧0

(අ). ප්‍රකාශන දෙකේ එකතුවේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

(ආ). ප්‍රකාශන දෙකේ එකතුවේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

(ඇ). ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

(ඈ). ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

(ඉ). ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

(ඊ). ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

෨. ධනාත්මක ලෙස ප්‍රකාශ කෙරුණු ප්‍රකාශනවල නිවැරදිව පිටපත් කර ගන්න.

෧×෧=෧0

(අ). ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

(ආ). ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න? ප්‍රකාශන දෙකේ අගය 10 වන බව පෙන්වන්න.

