

**2016**

**M.A.**

**1st Semester Examination**

**SANTALI**

**PAPER—SNT-103**

*Full Marks : 40*

*Time : 2 Hours*

*The figures in the right-hand margin indicate full marks.*

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

*Illustrate the answers where necessary*

*Answer any eight questions.*

୯. ଧନାତ୍ମକ ଓ ନିକଟତର ବ୍ୟବସ୍ଥା ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦାହରଣ ଦିଅନ୍ତୁ ।  
ଉ- ୧୫

୧୦) ଉତ୍ପାଦନର ଉଚ୍ଚତମ ସ୍ତର ଉପରେ ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଉପାୟ ଉଲ୍ଲେଖ କରନ୍ତୁ ।

୧୧) ଉତ୍ପାଦନର ଉଚ୍ଚତମ ସ୍ତର ଉପରେ ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଉପାୟ ଉଲ୍ଲେଖ କରନ୍ତୁ ।

*(Turn Over)*

6) පරිගණක උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ නව උපකරණ උත්පාදන සහ උපකරණ  
 වැරදි නව උපකරණයක් වැරදි නිසා වැරදිවීමට ඉඩ  
 ඇත.

7) උපකරණ උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ වැරදිවීමට ඉඩ ඇත.

8. පහත දී ඇති ප්‍රකාශන සත්‍ය නම් හෝ වැරදි නම් ඉටු  
 දෙන්න.

8) පරිගණක උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ නව උපකරණ උත්පාදන  
 ක්ෂේත්‍රයේ වැරදිවීමට ඉඩ ඇත.

9) උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ නව උපකරණ උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ  
 වැරදිවීමට ඉඩ ඇත, නමුත් උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ ඉඩ  
 ඇත.

10) උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ වැරදිවීමට  
 ඉඩ ඇත, නමුත් උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ ඉඩ ඇත.

11) පරිගණක උත්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ වැරදිවීමට ඉඩ ඇත.

ඒ. ධනාත්මක ලෙස ප්‍රකාශ කර ඇති ප්‍රකාරයට පිටපත් කර ගැනීම  
 6x2.6

- ඔ) ධනාත්මක ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- ඌ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- ඍ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- ඎ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- ඏ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- ඐ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- එ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- ඒ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම
- "ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම"
- ඒ) ප්‍රකාරයට පිටපත් කළ යුතු පිටපත් කර ගැනීම

## বঙ্গানুবাদ

দক্ষিণ প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি প্রক্সমান নির্দেশক।

পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দেওয়া প্রয়োজন।

যে-কোনো আর্টটি প্রশ্নের উত্তর দাও।

- ১। যাহাঁগে বারয়া কুকলি রেয়াঃ তেলা অলমে : ২×১০
- (ক) নিতাঃ অক্তরে তুলীজখা সাঁওতেদ দ লাক্জিয়া সে বাং? আমাঃ বাড়ায়তে অলমে।
- (খ) মুণ্ডা পীরসি রেয়াঃ নাগাম অলমে।
- (গ) উড়িয়া সাঁওহেদ আর বাংলা সাঁওহেদ রে তিনাঃ মিল আর ভেগার মেনাঃ আর পুট্টাও তে অলমে।
- (ঘ) বাংলা সাঁওহেদ রেনাঃ উনুরুম এম মে।
- ২। যাহাঁগে বারয়া কুকলি রেয়াঃ তেলা অলমে : ২×৫
- (ক) উড়িয়া সাঁওহেদবিন পেয়া অনলিয়ী কওয়াঃ সাঁওহেদিয়া উপুরুপ এম মে?
- (খ) সানতাড়ী সাঁওহেদ আর মুণ্ডা গাঁও হেদকিন রে তিনাঃ সুপুয়াঃ আমাঃ বাড়ায় তে অলমে।
- (গ) হিন্দী সাঁওহেদ শালাঃ সানতাড়ী সাঁওহেদরে চেৎ ফারাক মেনাঃ আ অল ফটেল মে।
- (ঘ) উড়িয়া সাঁওহেৎ রেয়াঃ খাট উপুরুম অল মে।

৩। জাহাংগে পুনিয়া কুকলি রেয়াঃ তেলা অলমে : 8×২ $\frac{3}{2}$

(ক) মাহলি পীরসি রেয়াঃ গুনমান অলমে।

(খ) খাড়েয়া পীরসি নিতাঃ অঙ্করে অকা লেকা মেনাঃ আ অল মে।

(গ) সানতাড়ী সীওহেদ রে তালা নাং চেদাঃ মহতাঃ আমাঃ বাড়ায়তে অলমে।

(ঘ) ভারতীয় পীরসি মারঞ্জ আওতারে অকাক পীরসি হিঞ্জুঃ আ অলমে।

(ঙ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরাঃ খাট উপুরুম এম মে।

(চ) মুনসী প্রেমচাঁদ অলাঃ জাহাংগে-বারয়া 'জিলিঞ কীহনী' বাংখান কীহনী  
রেয়াঃ ঞুতুম অলমে।

---