១. ស្វាឝមន៍

- 😉 ស្វាគមន៍
- 🕲 លេខ និចអង្សរខ្មែរ
- 🛈 សេសព្យិសម្នា
- 🔞 មរិស្ថានផ្សេចៗ
- ឲ្យ ឯងមារពេលច

១. ស្វាគមន៍

<mark>នាសា</mark> ATEX

ಳ್ಳಬ್ ಕಾಟ

វិទ្យាស្ថានគរុកោសល្យរាជធានីត្នំពេញ

ලුල්ල් පෙසුන් න්තුරකුර

២. ಬಾತ ಪ್ರಕಾಣಕ್ಟೇತ್ವೇ

- 🛭 ស្វាគមន៍
- 🕲 លេខ និទអក្សរខ្មែរ
- 🛈 ខាមមញ្ជូនគ្នា
- 🕝 មរិស្ថានផ្សេចៗ
- 🕲 ឯអសារយោទ

២. ಜេខ ឆិខអត្សរខ្មែរ

නිසාසන්සා ව

- 📵 ជាន់ទីមួយ
 - 🙃 ជាន់ទីពីរ
 - ា ជាន់ទីបី ា ជាន់ទីបី
 - 🔞 ជាន់ទីពីរ
- 😊 ជាន់ទីមួយ

- 📵 ស្វាគមសំ
- 😉 លេខ និចអង្សរខ្មែរ
- 🔞 ಬಾಟಕಟ್ಟಿಬಕ್ಟಾ
- @ មរិស្ថានផ្សេចៗ
- @ ឯកសារយោទ

៣. រនាយមញ្ជូលគ្នា

ದ ಜಪಜ್ಜಿಜ್ಟಿ

- 🗛 ជាន់ទីមួយ
 - 1 ជាន់ទីពីរ
 - 🕕 ជាន់ទីប្តី
 - 🐧 ជាន់ទីបី
 - 2 ជាន់ទីពីរ
- B ជាន់ទីមួយ

ឧនាមារស្នំ ៣

- 🕕 ជាន់ទីមួយ
 - ជានទពរជានទពរជាន់ទីប៊ីជាន់ទីប៊ី
 - 2 ជាន់ទីពីរ
- 🕕 ជាន់ទីមួយ

ಕಾಟ (ಶ.೫.೫)

- 🕕 ជាន់ទីមួយ
 - 1 ជាន់ទីពីរ
 - a ជានទប
 - 2 ជាន់ទីពីរ
- 🕕 ជាន់ទីមួយ

៣. ಬಾಆಕರ್ಚ್ಚಾಚಿಕ್ಷಾ

- 🕕 ជាន់ទីមួយ
 - 1 ជាន់ទីពីរ
 - a ជាន់ទីបី
 - ជាន់ទីបី
 - 2 ជាន់ទីពីរ
- 🕕 ជាន់ទីមួយ

- 🕕 ជាន់ទីមួយ
 - 1 ជាន់ទីពីរ
 - a ជាន់ទីបី
 - b ជាន់ទីបី
 - 2 ជាន់ទីពីរ
- 🕕 ជាន់ទីមួយ

៣. លាយមញ្ជាលគ្នា

- 🕕 ជាន់ទីមួយ
 - 1 ជាន់ទីពីរ
 - a ជាន់ទីបីb ជាន់ទីបី
 - 2 ជាន់ទីពីរ

៣. រោយមញ្ជូលគ្នា

- 🕕 ជាន់ទីមួយ
 - 1 ជាន់ទីពីរ
 - a ជាន់ទីបី
 - ២ ជាន់ទីបី2 ជាន់ទីពីរ
- 🕕 ជាន់ទីមួយ

៤. មរិស្ថានផ្សេចៗ

- 🛭 ស្វាគមន៍
- 📵 លេខ ខូចអង្សរខ្មែរ
- 📵 សាយមញ្ជូលគ្នា
- 🔞 មរិស្ថានផ្សេចៗ
- 🕲 ឯអសារយោទ

៤. មរិស្ថានផ្សេចៗ

<u>ទំណោទខំ</u>

គណនាផលបូកស៊េរី
$$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{1}{n(n+1)}$$
 ។

ಕಾಣಾಣಕ್ಕು

ចំពោះគ្រប់
$$n \in \mathbb{N}$$
 គេបាន $\frac{1}{n(n+1)} = \frac{1}{n} - \frac{1}{n+1}$ នាំឱ្យ
$$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{1}{n(n+1)} = \lim_{n \to \infty} \sum_{k=1}^{n} \left(\frac{1}{k} - \frac{1}{k+1}\right)$$

$$= \lim_{n \to \infty} \left(1 - \frac{1}{n+1}\right)$$

$$= 1$$

៥. ៦೫ಕಾ೫ಅಾಶ

- 🛭 ស្វាគមន៍
- 😉 លេខ និចអង្សរខ្មែរ
- 🛈 លេយបញ្ជូលគ្នា
- 🕝 មរិស្ថានផ្សេចៗ
- **@** ಶಿಣಕಾಣಕಾಶ

ಜಿ. ಶಣಕಾಣಕಾತ

- Tau, The beamer class, User Guide for version 3.55.
- Nuth, The TeXbook, 1986
- wikibook, www.wikibook.com/latex/