

គ្រឿងប្រឡង ឆមាសលើកទី ០១
សម័យប្រឡង៖ មករា ២០ ២០១៨
វិញ្ញាសា៖ រូបវិទ្យា) (វិទ្យាសាស្ត្រពិត)
ពិនុសរុប៖ ១២៥ ពិនុ
រយៈពេលសរុប៖ ១២០ នាទី

មណ្ឌលប្រឡង _____
លេខបន្ទប់ _____
លេខគុ _____
ឈ្មោះមេភូជន _____
មេត្តលេខា _____

វិញ្ញាសាទី០១ នេះមាន ១ ទំព័រ (រួមបញ្ចូលទាំងទំព័រនេះផងដែរ) និង ៦ សំណួរ ។♥

បទបញ្ជានៃការប្រឡង

- ① ហាមមើលគ្នាក្នុងពេលកំពុងប្រឡង.
- ② មិនត្រូវប្តូរកិច្ចការរបស់ខ្លួនជាមួយមិត្តភក្តិឡើយ
- ③ ហាមខ្ចីរបស់គ្នាប្រើក្នុងពេលកំពុងប្រឡង
- ④ ហាមនិយាយឡឡោក្នុងពេលកំពុងប្រឡង
- ⑤ មិនត្រូវនាំអាវុធ ឬគ្រឿងផ្ទុះចូរបន្ទប់ប្រឡង
- ⑥ មិនត្រូវធ្វើសញ្ញាសម្គាល់អ្វីមួយនៅលើក្រដាសកិច្ចការឡើយ ។

ប្រធានលំហាត់

- I (15 ពិន្ទុ) ត្រង់សីតុណ្ហភាព $101K$ ហើយសម្ពាធ $3 \times 10^{-2} atm$ ម៉ាសមាឌនៃឧស្ម័នមួយមានតម្លៃ $1.01 \times 10^{-4} g/cm^3$ ។
- II (15 ពិន្ទុ) សម្រួលកន្សោមខាងក្រោម៖
 - a $\log_2 3 \log_3 4 \log_4 5 \log_5 6 \log_6 7$
 - b $\lim_{x \rightarrow 1} \pi$

សូមសំណាងល្អ!