

# មេរៀនទី៤

## ស៊ីណាមី

### សំនួរគន្លឹះ

តើយើងអាចបង្កើតគំរូរលកស៊ីណាមីដោយរបៀបណា?

### តើអ្នកត្រូវការអ្វី?

ទឹក ធុងមួយ ចានធំមួយ ប៉េងប៉ោងមូល ដុំថ្មដើម្បីរក្សាប៉េងប៉ោងកុំអោយអណ្តែត ម្ជុល ។

### សកម្មភាព

#### ១. សេចក្តីផ្តើម

ទ្រឹស្តីមួយគឺថា នៅពេលដែលរូងសិលាម៉ាកម៉ាដូលរលំ បរិមាណទឹកសមុទ្រដ៏ធំនឹងចាក់ចូលទៅក្នុង ចន្លោះប្រហោង និង ហើយកំពុងខ្ចាត់ខ្ចាយចេញមកក្រៅវិញ បង្កឱ្យមានជាស៊ីណាមី ។ ការព្យាយាម ក៏អាចបណ្តាលឱ្យមានស៊ីណាមីដែរ។

#### ២. ការពិសោធន៍

ចាក់ទឹកចូលធុងរហូតពេញដល់មាត់ធុង។

ដាក់ធុងទឹកចូលទៅក្នុងចានធំដើម្បីចាប់ត្រង់ទឹកយ៉ាងហោចណាស់បានខ្លះៗ ពេល ' ស៊ីណាមី ' បានកើតឡើង។

ផ្តុំប៉េងប៉ោងប៉េងប៉ោងក្នុងទំហំអង្កត់ផ្ចិត 8 -10 សង់ទីម៉ែត្រ ( មិនអោយលើសទេ!)

ហើយដាក់ប៉េងប៉ោង ចូលទៅក្នុងបាតធុង ដោយភ្ជាប់នឹងម៉ាស់ធ្ងន់មួយ (ឧទាហរណ៍

ដុំថ្មមួយ)ដើម្បីរក្សាអោយវាធ្លាក់ចុះក្រោមពេលចាក់ទឹកចូលធុង។

វាក៏ដើម្បីរក្សាការចាប់ដំណើរទៅលើប៉េងប៉ោងនិងរុញវាទៅក្រោមទឹក។

ចាក់បំបែកប៉េងប៉ោងជាមួយនឹងម្ជុល។

### លទ្ធផលនិង ការសន្និដ្ឋាន

សរសេរការសង្កេតរបស់អ្នក និងផ្តល់ឱ្យនូវការពន្យល់។ ឆ្លើយនឹងសំណួរគន្លឹះ

សូមមើលតារាងខាងក្រោម

### ការបញ្ជាក់សម្រាប់គ្រូ

| ការពិសោធន៍  |   |
|---|---|
| <b>សង្កេត :</b><br>នៅខណៈពេលដែលប៉េងប៉ោងផ្ទុះ<br>ខ្យល់ចេញមកក្រៅ<br>ហើយទឹកលោតចេញក្រៅធុង។ | <b>ការពន្យល់ :</b><br>នៅពេលដែលប៉េងប៉ោងផ្ទុះភ្លាមមួយរំពេច<br>ខ្យល់ត្រូវរុញចេញក្រៅ ទឹកនៅជុំវិញចាប់យក<br>កន្លែងរបស់ខ្លួន ដែលបង្កឱ្យមានការដកយកទឹក<br>ចេញដ៏សម្បើម។ |
| តើចម្លើយរបស់អ្នកទៅនឹងសំណួរគន្លឹះ គឺជាអ្វី?  | អ្នកអាចក្លែងធ្វើរលកស៊ីណាមីមួយ ជាមួយនឹង ប៉េងប៉ោងផ្តុំប៉េងប៉ោង ហើយដាក់ក្នុងធុងទឹកមួយ។   |

ចាក់បំបែកប៉េងប៉ាងជាមួយម្តួល ផ្តល់នូវ ការដក  
យកទឹកចេញមួយរំពេច។