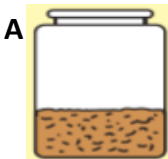




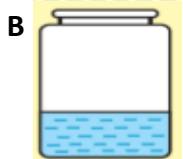
03

08ம் வரும்

01.



മൺ‌ണിൻ് ഉയരമ് 4cm



நீரின் உயரம் 4cm



(മണി + നീർ) ഉച്ചാരം 7cm

- 1) இப்பரிசோதனையின் நோக்கம் யாது? .....

2) A, B யைக் கலக்கும் போது அவதானம் 1 தருக.

3) A, B யைக் கலக்கும் போது ஏற்பட்ட கனவளவு குறையக் காரணம் யாது?  
.....

4) இப்பரிசோதனையில் இருந்து பெற்ற முடிவு யாது? .....

.....

08. மண்ணின் பக்கப் பார்வையில் அவதானிக்கக்கூடிய 3 பகுதிகளும் எவை?  
.....

.....

09. மண்ணரிப்பு என்றால் என்ன?  
.....

.....

10. மண்ணின் வளமிக்க பகுதியான மேல்மண் அகற்றப்படும் முறைகள் 4 தருக.

  1. .....
  2. .....
  3. .....
  4. .....

11. சரிவான நிலங்களில் மண்ணரிப்பைத் தடுக்க மேற்கொள்ளக் கூடிய நடவடிக்கைகள் 4 தருக.

  1. .....
  2. .....
  3. .....
  4. .....

## 12. ഇടെവെளിക്കലെ പൂരണപ്പട്ടാളകൾ

