

“COVID 19 - සති පාසල”
දෙවන සතිය



කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය
ඇම්ලිපිටිය

විද්‍යාව- 8 ශ්‍රේණිය
SCIENCE - GRADE 8

දෙවන වාරය
පළමුවන ඒකකය
චුම්බක ධ්‍රැව හදුනා ගනිමු

01.A. වාතේ වලින් නිර්මාණය කරන ලද දණ්ඩ චුම්බකයක් අල්පෙනෙති ආකර්ශනය කර ගත් ආකාරය පහත දැක්වේ.



❖ දණ්ඩ චුම්බකයක් සපයා ගත හැකි නම් අල්පෙනෙති හෝ ඇමුණුම් කටු භාවිතා කර ඔබත් එය සිදුකර නිරීක්ෂනය කරන්න.

(B). 1. වැඩි අල්පෙනෙති සංඛ්‍යාවක් රඳවා ගත් ස්ථාන නම් කරන්න.

11. එම දණ්ඩ චුම්බකයේ වැඩිම චුම්බක බලය ඇති ස්ථාන හදුනාගෙන නම් කරන්න.

වැඩිම චුම්බක බලය ක්‍රියාකරන ස්ථාන චුම්බකයේ චුම්බක ධ්‍රැව වේ.

ඉහත දණ්ඩ චුම්බකයේ චුම්බක ධ්‍රැව නම් කරන්න.

(C) . පහත සඳහන් අවස්ථා වල ආසන්න කල දණ්ඩ චුම්බක ධ්‍රැව අතර සිදුවන වෙනස ලියන්න.(6 ශ්‍රේණිය දැනුම භාවිතයෙන්)

1.

S	N
---	---

S	N
---	---

.....

2.

S	N
---	---

N	S
---	---

.....

