

සති පාසල

- 1. 8 ශ්‍රේණිය ගණිතය අප්‍රේල් මාසය 2 සතිය
- 2. 9 පාඩම - ස්කන්ධය

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්

- පාඩම අධ්‍යයනය කිරීමට පෙර, පෙර ඉගෙනුම් කාර්ය පත්‍රිකාව සම්පූර්ණ කරන්න.
- වෙළඳපොළෙන් නිවසට ගෙන එන අහාර හෝ වෙනත් ද්‍රව්‍යවල ඇසුරුම් කිහිපයක් සොයාගෙන ඒවායේ සඳහන් ස්කන්ධය දක්වා ඇති ආකාරය හඳුනා ගන්න.
- පෙළ පොතේ ස්කන්ධය පාඩමේ පිටු අංක 102 සිට 108 අධ්‍යයනය කර පාඩම හා නිදසුන් අධ්‍යයනය කරන්න.

4. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි ආධාරක

- 8 ශ්‍රේණිය ගණිතය පෙළ පොත (පිටු අංක 102-108)
- E-නැණපියස වෙබ් අඩවිය <https://www.enenapiyasa.lk/lms/course/view.php?id=73#section-9>
- E-තක්සලාව-
<https://www.ethaksalawa.moe.gov.lk/moodle/course/view.php?id=124#section-9>
- ගුරු ගෙදර නාලිකාව -නැත
- DP Education <https://www.youtube.com/watch?v=LNguZKXeJ4U>
- Other videos
 1. https://www.youtube.com/watch?v=6_P6c6l0gaA
 2. <https://www.youtube.com/watch?v=N5c60cIIs3k>
 3. <https://www.youtube.com/watch?v=LDGifVTDPI>

5. මෙම සතිය තුළ නියමිත පාඩම්වලින් ලබාගත යුතු ඉගෙනුම් ඵල

- ස්කන්ධය මැනීම සඳහා භාවිතා වන ඒකකයක් ලෙස මෙට්‍රික් ටොන් හඳුනා ගනියි.
- කිලෝග්‍රෑම් සහ මෙට්‍රික් ටොන් අතර සම්බන්ධතාව හඳුනා ගනියි.
- මෙට්‍රික් ටොන් ඇතුළත් ස්කන්ධ ආශ්‍රිත එකතු කිරීම හා අඩුකිරීම සහිත ගැටලු විසඳයි.

6. ඇගයීම - පෙළ පොතේ 9.1, 9.2, හා 9.3 අභ්‍යාස කරන්න.