

සති පාසල

- 1. 8 ශ්‍රේණිය ගණිතය පෙබරවාරි මාසය 1 සතිය
- 2. 3 පාඩම - කෝණ

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්

- පාඩම අධ්‍යයනය කිරීමට පෙර, පෙර ඉගෙනුම් කාර්ය පත්‍රිකාව සම්පූර්ණ කරන්න.
- පෙළ පොතේ කෝණ පාඩමේ පිටු අංක 27 සිට 37 තෙක් අධ්‍යයනය කරන්න.
- ක්‍රියාකාරකම 1 හා 2 කරන්න.

4. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි ආධාරක

- 8 ශ්‍රේණිය ගණිතය පෙළ පොත (පිටු අංක 27-37)
- E-නැණපියස වෙබ් අඩවිය <https://www.enenapiyasa.lk/lms/course/view.php?id=73#section-3>
- E-තක්සලාව-
<https://www.ethaksalawa.moe.gov.lk/moodle/course/view.php?id=124#section-3>
- ගුරු ගෙදර නාලිකාව <https://www.youtube.com/watch?v=Syv8t6FbSyU>
- DP Education <https://www.youtube.com/watch?v=VN2ZgccB0Dk>
- Other videos 1. <https://www.youtube.com/watch?v=FbBWsh1sRMk>
2. <https://www.youtube.com/watch?v=jptKZQ3dTr8>
3. <https://www.youtube.com/watch?v=rqXWz1j6WF0>

5. මෙම සතිය තුළ නියමිත පාඩම්වලින් ලබාගත යුතු ඉගෙනුම් ඵල

- සරල රේඛාවක් මත ලක්ෂ්‍යයක් වටා සරල රේඛාවෙහි එක පැත්තකින් පිහිටි කෝණවල ඓක්‍යය 180⁰ බව හඳුනාගෙන ප්‍රකාශ කරයි.
- ලක්ෂ්‍යයක් වටා කෝණවල ඓක්‍යය 360⁰ බව හඳුනාගෙන ප්‍රකාශ කරයි.
- සරල රේඛා දෙකක් ඡේදනය වීමෙන් සෑදෙන ප්‍රතිමුඛ කෝණ සමාන බව හඳුනාගෙන ප්‍රකාශ කරයි.
- කෝණ ආශ්‍රිත ගණනය කිරීම්වල යෙදෙයි.

6. ඇගයීම - පෙළ පොතේ 3.2, 3.3 හා 3.4 අභ්‍යාස කරන්න.