

සත්‍ය පාසල

9 ଗ୍ରେଟ୍ ହୈ

గతిశ్య

ජ්‍යෙෂ්ඨ වන සතිය

(1) පාඨම- 20 ප්‍රස්තාර

1. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්

- පාඩම අධ්‍යාපනය කිරීමට පෙර, පෙර ඉගෙනුම කාර්යය පත්‍රිකාව සම්පූර්ණ කරන්න.
 - සති පාසල කාර්යය පත්‍රිකාව හා පෙළ පොතේ ප්‍රස්තාර පාඩම අධ්‍යාපනය කර නිදිසුන් අනුමතමනය කරමින් 20.1, 20.2 අභ්‍යාස කරන්න.

2. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි ආධාරක

- 9 ශේෂීය ගණනය පෙළ පොත
 - E-නැණ පියස වෙබ් අඩවිය <https://www.enenapiyasa.lk/lms/course/view.php?id=88#section-20>
 - ගුරු ගෙදර නාලිකාව
<https://www.google.com/search?q=gurugedara&oq=guruge&aqs=chrome.1.69i57j0i67j0i512j0i67j46i175i199i512j0i512l5.10576j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
 - DP Education
<https://www.google.com/search?q=gurugedara&oq=guruge&aqs=chrome.1.69i57j0i67j0i512j0i67j46i175i199i512j0i512l5.10576j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
 - Other Videos 1. <https://www.youtube.com/watch?v=d8pVPd0HUho>
2. <https://www.youtube.com/watch?v=4O6YuUXShRY>

3. මෙම සත්‍ය තුළ නියමිත පාඨම් වලින් ලබාගත යුතු ඉගෙනුම් එල

- ශ්‍රීත හඳුනාගැනීමට
 - $y=mx$ හා $y=mx + c$ ආකාරයේ ශ්‍රීතවල ප්‍රස්තාර ඇදිම හා එහි ලක්ෂණ හඳුනාගැනීමට
 - සරල රේඛිය ප්‍රස්තාරයක අනුත්මණය හා අන්තර්බෝධිය හඳුනාගැනීමට

4. ඇගයේ <https://worldwall.net/resource/55514762>

