

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 12
*විෂය - සාමාන්‍ය තොරතුරු තාක්ෂණය
*අදාළ සතිය - නොවැම්බර් 1

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 4.පරිගණකය ආශ්‍රිත එදිනෙදා කටයුතු සඳහා යෙදුම් මෘදුකාංග යොදා ගැනීම.
4.3 සරල ගණිත ගැටළු විසඳීම සඳහා පැතුරුම්පත් මෘදුකාංග භාවිත කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
 1. පැතුරුම්පත් භාවිතයෙන් ප්‍රස්තාර ඇඳීම පිළිබඳව තමා දන්නා කරුණු මතකයට ගන්න.
 2. ඊ තක්සලාව, ඊ නැණපියස, ගුරු ගෙදර, DP Education හෝ පාසල් වෙබ් අඩවි හෝ මුද්‍රිත පොත්පත් ආදී ඉගෙනුම් ආධාරක මගින් පාඩමට අදාළ ඉගැන්වීම්, පාඩම් ලබා ගෙන ඉගෙන ගන්න.
 3. පැතුරුම්පත් මෘදුකාංගයේ ඇති විශේෂිත පහසුකම් පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
 4. පරීක්ෂණ දත්ත මත ප්‍රස්තාර ඇතුළත් කිරීම පිළිබඳ වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.

4. පැතුරුම්පත් මෘදුකාංගයේ පිටු ආකෘතිකරණය, මුද්‍රණ පෙර දැක්ම හා මුද්‍රණය පිළිබඳ මිතුරන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.

5. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි පොත්පත්, web site, LMS පාඩම් හා ඉගෙනුම් ආධාරක
 1. ඊ තක්සලාව - නැත
 2. ඊ නැණපියස -
<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=7386>

 3. ගුරු ගෙදර - නැත

 4. වෙනත් - යු ටියුබ් - https://www.youtube.com/watch?v=GX9O91BWc_c
<https://www.youtube.com/watch?v=6yFsyncUH0zI>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - 10 සහ 11 ශ්‍රේණි පාසල් පෙළ පොත්

6. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. අවශ්‍යතාව පරිදි සුදුසු ප්‍රස්තාර වර්ගය හඳුනා ගනී.
2. ප්‍රස්තාර නිර්මාණය කරයි.
3. දත්ත පෙරීම සිදු කරයි.
4. නිසි පරිපාටියකට අනුව දත්ත තේරීම සිදු කරයි.
5. අවශ්‍යතාවට අනුව පිටු සකසයි.
6. මුද්‍රණ පෙර දැක්ම බලා මුද්‍රණය කරයි.

7. තක්සේරුව හා ඇගයීම-

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/h5pactivity/view.php?id=17291>

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/contentbank/view.php?id=717>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -