

## සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. \*පංතිය - 13  
\*විෂය - ගිණුම්කරණය  
\*අදාළ සතිය - දෙසැම්බර් 1
  
2. පාඩම හෝ ඒකකය - 13.0 අනුපාත මගින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන විශ්ලේෂණය හා අර්ථකථනය කර කළමනාකරණ තීරණ ගැනීමට අවශ්‍ය තොරතුරු ඉදිරිපත් කරයි.  
නිපුණතා මට්ටම 13.3 - තෝලන අනුපාත ගණනය කර අර්ථකථනය කරයි.
  
3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
  1. තෝලන අනුපාත පිළිබඳව ඔබ දන්නා කරුණු මතකයට ගන්න.
  2. තෝලන අනුපාත ගණනය කිරීම වැදගත් වන ආකාරය විමසා බලන්න.
  3. 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.
  4. තෝලන අනුපාත වර්ග පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
  5. ණය අනුපාතය ගණනය කරන්නේ කෙසේදැයි වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
  
4. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි පොත්පත්, web site, LMS පාඩම් හා ඉගෙනුම් ආධාරක
  1. ඊ තක්සලාව - <https://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/mod/resource/view.php?id=21433>
  
  2. ඊ නැණපියස - <https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=13795>  
<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=16334>
  
  3. ගුරු ගෙදර - නැත

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=ROlf6CGso2k>  
<https://www.youtube.com/watch?v=3I7yozHSgNw>  
<https://www.youtube.com/watch?v=TdUx9ROlbdw>  
<https://www.youtube.com/watch?v=Uv0vYvhSPBk>  
<https://www.youtube.com/watch?v=sqRGvyeKgXs>  
<https://www.youtube.com/watch?v=wbi-3R5ImNM>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා -

6. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. තෝලන අනුපාත පැහැදිලි කරයි.
2. ණය හිමිකම් අනුපාතය ගණනය කරයි.
3. ණය අනුපාතය ගණනය කරයි.
4. පොලී ආවරණ අනුපාතය ගණනය කරයි.
5. අනුපාත සැසඳීමෙන් තීරණ ගනියි.

7. තක්සේරුව හා ඇගයීම -

රඹිති ව්‍යාපාරයේ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ උධෘතයන් පහත දැක්වේ.

	2016/03/31 (රු.000)	2017/03/31 (රු.000)
එකක් රු.25 ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය	20,000	24,000
පොදු සංචිතය	4,000	6,000
දේපළ, පිරිසිදු හා උපකරණ ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය	5,000	9,000
රඳවාගත් ඉපයුම්	11,000	6,000
12% බැංකු ණය	20,000	20,000
10% උකස් ණය(වසර 04ක)	5,000	2,000
ජංගම වගකීම්	12,000	15,000

බදු පෙර ශුද්ධ ලාභය එක් එක් වර්ෂයේ හිමිකමෙන් 10%කි.  
එක් එක් වර්ෂ සඳහා පහත සඳහන් අනුපාත ගණනය කරන්න.

1. ණය නිමිකම් අනුපාතය
2. ණය අනුපාතය
3. පොලී ආවරණ අනුපාතය

ව්‍යාපාරයේ දිගුකාලීන මූල්‍ය ස්ථාවරත්වය පිළිබඳ ව ඔබේ අදහස් ඉදිරිපත් කරන්න.

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -