



7 ශ්‍රේණිය


ගණිතය




ඒකකය : 26 - දත්ත නිරූපනය හා අර්ථකථය

I කොටස





1) තොරතුරු නිරූපනයේ දී තිර ප්‍රස්ථාරයක් භාවිතයෙන් ලැබෙන වාසියක් ලියන්න.

2) තිර ප්‍රස්තාරයක් ඇඳීමේදී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණක් සඳහන් කරන්න.



3)  = 6 නම්

   මගින් නිරූපනය වන ප්‍රමාණය කීයද?

4) දත්ත රැස්කිරීමේ දී පහසුව පිණිස ප්‍රගණන ලකුණු භාවිතා කෙරේ.

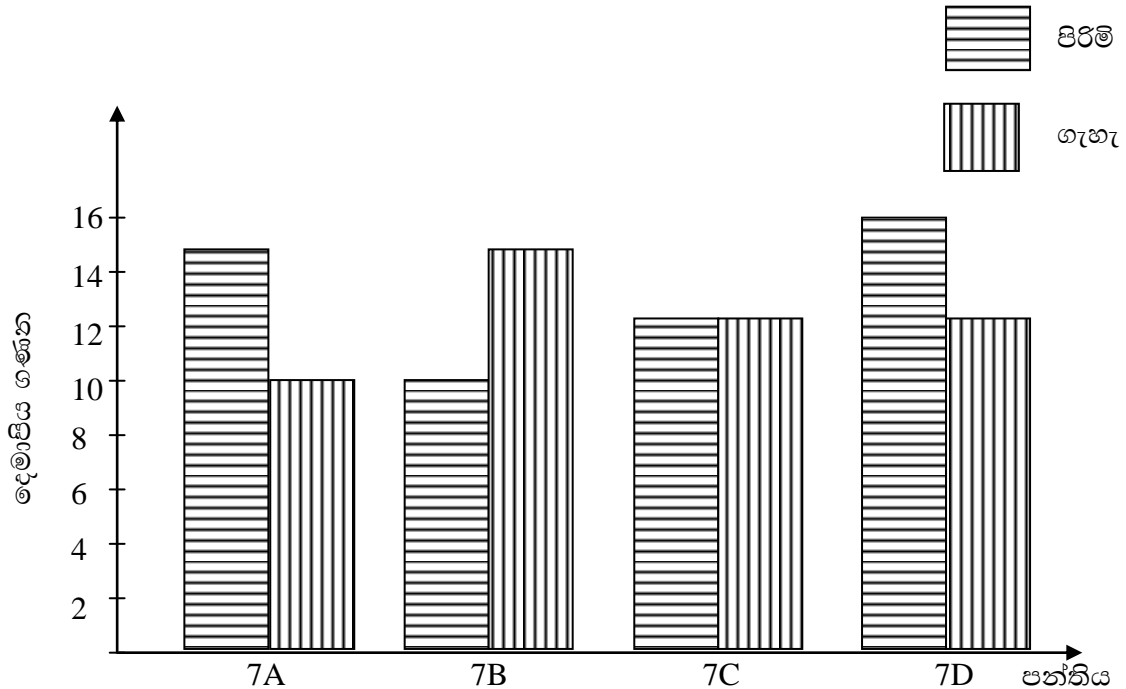
     මගින් නිරූපන අගය කීයද?

5)  = 8 නම්

    මගින් නිරූපනය වන අගය කීයද?

II කොටස

1) දෙමාපිය රැස්වීමට පැමිණි මව්පියන් පිළිබඳ තොරතුරු පහත බහුතීර ප්‍රස්තාරයේ දැක්වේ.



- i) 7A පංතියේ පැමිණි දෙමාපියන් ගණන කීයද?
- ii) වැඩිම දෙමාපියන් පිරිසක් පැමිණි පංතිය සඳහන් කරන්න.
- iii) ගැහැණු හා පිරිමි අය සමානව පැමිණි පංතිය කුමක්ද?
- iv) සමාන දෙමාපියන් ගණනක් පැමිණ ඇත්තේ කුමන පංති වලද?
- v) 7B හා 7C පන්ති සැලකීමේ දී වැඩිපුර දෙමාපියන් පැමිණි පන්තිය කුමක්ද?
- vi) 7B හා 7C පන්ති වලට පැමිණි දෙමාපියන්ගේ වෙනස කොපමණද?
- vi) අඩුම දෙමාපිය පිරිසක් නොපැමිණි පන්තිය සඳහන් කරන්න.
- viii) පැමිණි මුළු පිරිමි ගණන කීයද?
- ix) පැමිණි මුළු ගැහැණු ගණන කීයද?
- x) සෑම පන්තියකම සිසුන් 35 බැගින් සිටියි. රැස්වීමට නොපැමිණි දෙමාපියන් ගණන සොයන්න.