



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

විෂය- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සතිය- 16 සතිය

ශ්‍රේණිය - 7 ශ්‍රේණිය

Prepared by- T.S.T Wijekoon

පුහුණු කිරීමේ අරමුණ

- මධ්‍ය සැකසුම් ඒකකයේ ප්‍රධාන කොටස් තුන මොනවාද?
- යා කරන්න.

පළමු පරම්පරාව	ට්‍රාන්සිස්ටර්
දෙවන පරම්පරාව	අනුකලිත පරිපත
තුන්වන පරම්පරාව	රික්තක නළ
- ස්ඵන්දක වේගය යනු කුමක්ද?
- පරිගණක වල භාවිතාවන මෙහෙයුම් පද්ධති 3ක් සහ ජංගම දුරකථන වල භාවිතා වන මෙහෙයුම් පද්ධති 3ක් ලියන්න.
- නිශ්පාදන තාක්ෂණය අනුව ආවයන උපාංග වර්ග තුනකි. ඒ මොනවාද?
- එම එක් එක් වර්ගය සඳහා උදාහරණ 3 බැගින් ලියන්න.
- පරිගණක දෘඩාංග වලට සිදුවිය හැකි හානි 3ක් ; මෘදුකාංග වලට සිදුවිය හැකි හානි 3ක් සහ එම හානි වලක්වා ගත හැකි ආකාර ලියන්න.
- අනිෂ්ට මෘදුකාංග 4ක් නම්කර ඒවා මගින් සිදුවන බලපෑම ලියන්න.
- පහත යතුරු පුවරුවේ 1,2,3,4,5,6 යතුරු වර්ග නම් කරන්න.



- | | |
|--|--|
| 1 | 4 |
| 2 | 5 |
| 3 | 6 |

- පහත ක්‍රියාකාරකම් දැක්වීමට ගැලීම් සටහන් අදින්න.
 - සෘජුකෝණාස්‍රයක පරිමිතිය සෙවීම.
 - දී ඇති සංඛ්‍යා 2කින් විශාල සංඛ්‍යාව තේරීම.
- සමර්පණයක් නිර්මාණය කිරීමේදී භාවිතා කල හැකි කඳා වර්ග 5ක් නම් කරන්න.
- අන්තර්ජාලය යනු කුමක්ද?
- විද්‍යුත් තැපැල්පතන ඇති පහත වචන විස්තර කරන්න

a) Bcc	b) Cc	c) Attachment	d) To
--------	-------	---------------	-------
- HTML හි දීර්ඝ නාමය කුමක්ද?
- ප්‍රබල මුරපදයක තිබිය යුතු ලක්ෂණ මොනවාද?