

“COVID 19 -සති
පාසල



කලාප අධ්‍යාපන
කාර්යාලය ඇඹිලිපිටිය

ගණිතය - 8 ශ්‍රේණිය -2 වාරය 1 සතිය
Mathematics- GRADE 8

11 ඒකකය
සමමිතිය

11.1 ද්විපාර්ශ්වික සමමිතිය

- ක්‍රියාකාරකම- පෙළ පොතේ 123 පිටුව කියවන්න. සමවතුරප්‍රය,පාද තුනම සමාන ත්‍රිකෝණය, පංචාස්‍රය සහ තවත් ඔබ දන්නා තලරූප කිහිපයක් පාට A4 කඩදාසි වලින් කපා ගන්න. ඒවා නවා බැලීමෙන් සමමිති අක්ෂ හඳුනාගෙන කඩ ඉරි වලින් ඇඳ පොතෙහි අලවන්න.
- 124 පිටුවේ පුනරීක්ෂණ අභ්‍යාසය කරන්න.

11.2 භ්‍රමක සමමිතිය

- 125 පිටුව අධ්‍යයනය කර ක්‍රියාකාරකම 1 කරන්න.
- 126 පිටුව අධ්‍යයනය කර ක්‍රියාකාරකම 2 කරන්න.
- 11.1 අභ්‍යාසය කරන්න.
- පහත සඳහන් කරුණු පැහැදිලි කරමින් පාඩමේ උගත් කරුණු පිළිබඳව සාරාංශයක් ලියන්න.

1. ද්විපාර්ශ්වික සමමිතිය
2. සමමිති අක්ෂ
3. භ්‍රමක සමමිතිය
4. භ්‍රමණ කේන්ද්‍රය
5. භ්‍රමක සමමිති ගණය

