



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

විෂය- තර්ක ශාස්ත්‍රය

සතිය- සැප්තැම්බර් - 4

ශ්‍රේණිය-13

සකස් කළේ එච්.පී.අයි.ආනන්ද මයා, ර/ගැටහැත්ත අනුර ම.වි.

(05 . 3)	(1) සත්‍යවක්‍ර වක්‍ර ක්‍රමය යනු කුමක්දැයි පැහැදිලි කරන්න. එයින් තර්කශාස්ත්‍රයට ඇති වාසියක් සඳහන් කරන්න.
(04 . 2)	(2) පහත තර්කය සංකේත කර සත්‍යවක්‍ර වක්‍ර ක්‍රමයෙන් එහි සප්‍රමාණ/නිෂ්ප්‍රමාණ බව දක්වන්න. <p>ඉහළ භන්තාන මුහුදු මට්ටමෙන් අඩි 5000 කට උඩින් නොවී නම් හෝ මහනුවර මුහුදු මට්ටමෙන් අඩි 3000 කට උසින් ඇත්නම් හා ඇත්නම් පමණක් වන අතර ඉහළ භන්තාන මුහුදු මට්ටමෙන් අඩි 5000 කට උඩින් නොවීනම් හෝ මහනුවර මුහුදු මට්ටමෙන් අඩි 3000 කට උඩින් නොවී නම් හුන්නස්ගිරිය හෝ සමනල කන්ද මුහුදු මට්ටමෙන් අඩි 5000 කට උස නොවන්නේ යැයි කීම තත්වානුරූප නොවේ.</p>