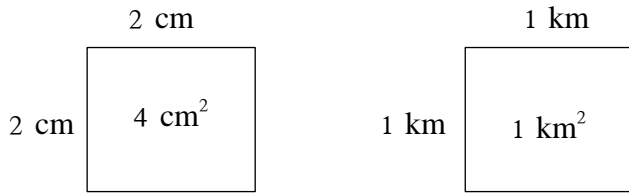


කොවිඩ් 19 - සති පාසල
2021 - තුන්වන වාරය - දොළොස්වන සතිය
10 ශ්‍රේණිය **භූගෝල විද්‍යාව**

7 පාඩම - සිතියම් හැඳින්වීම

වර්ග ප්‍රමාණය හා සූචකය (පෙළ පොත පිටු අංක 151 - 156)

- 1: 50000 පරිමාණයට අනුව සිතියමෙහි 4 cm^2 ක ප්‍රමාණය සඳහා භූමියේ 1 km^2 ක් වේ.



සිතියම 2 cm = භූමිය 1 km

සිතියම 4 cm^2 = භූමිය 1 km^2

- සිතියමගත ප්‍රදේශයේ තොරතුරු කියවීම සඳහා සූචකය ඉතා වැදගත් වේ. 1: 50000 භූ ලක්ෂණ සිතියම්වල ප්‍රධාන ශීර්ෂ අටක් යටතේ අදාල වර්ණ හා සංකේත භාවිතයෙන් සූචකය සකස් කර ඇත.

•

ක්‍රියාකාරකම

01. පහත සඳහන් තොරතුරු සම්මත සංකේත හා වර්ණ යොදා නිරූපණය කරන්න

පලාත් මායිම	තානායම
පොලීසිය	ප්‍රදීපාගාරය
සෙසු මාර්ග	අඩි පාර
තේ වගාව	අත් හරින ලද වැව
ගෙවත්ත	උප තැපැල් කාර්යාලය
උසාවිය	පොල් වගාව
ක්‍රිස්තියානි පල්ලිය	පාසල

02. පහත සඳහන් තොරතුරු 1: 50000 පරිමාණයට අනුව අදාල වර්ණ යොදා නිරූපණය කරන්න

- 10 km ක් දිග A ශේණියේ මහා මාර්ගයක්
- 6 km ක් දිග වාරි මාර්ග ඇලක්
- 2 km^2 ක් විශාල වැවක්
- 3 km^2 ක් විශාල කුඹුරු යායක්