

கீழே தரப்பட்டுள்ள ஒவ்வொரு நீளத்திற்கும் சமமான பெறுமதியைத் தெரிந்து இணைக்க.

6000 m	5.5 km
5500 m	6 km
9000 m	10 km
10000 m	4.3 km
4300 m	9 km

- பாடப்புத்தகத்தில் 56 ஆம் பக்கத்திலுள்ள பயிற்சி 15.5 ஐயும் 57 ஆம் பக்கத்திலுள்ள பயிற்சி 15.6 ஐயும் பூரணப்படுத்துக. . உமக்கு ஏற்படும் பிரச்சினைகளை ஆசிரியர் / ஆசிரியை உடன் கலந்துரையாடி தீர்த்துக் கொள்க.

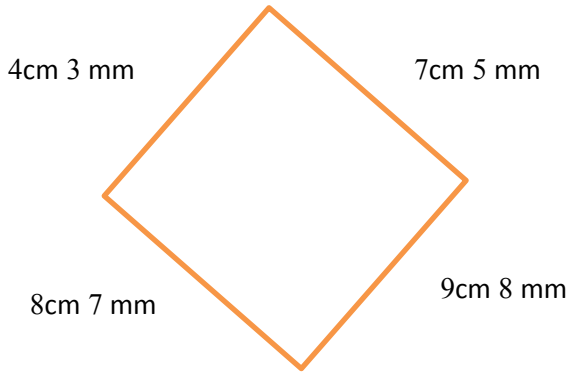
கீழே தரப்பட்டுள்ள நீளங்களைக் கூட்டுக.

உதா :-

m	cm		m	cm	
2	75		9	53	
+ 1	40	115 cm = 1m 15cm	+ 2	49	
4	15		12	02	
<hr/>			<hr/>		
m	cm	m	cm	m	cm
8	35	4	65	7	18
+ 2	37	+ 3	50	+ 3	95
<hr/>		<hr/>		<hr/>	

மூடிய தளவுரு ஒன்றின் எல்லாப் பக்கங்களினதும் நீளங்களின் கூட்டுத்தொகை அதன் சுற்றளவு எனப்படும்.

உதா :- உருவின் சுற்றளவைக் காண்க.



$$\text{சுற்றளவு} = 4\text{cm } 3 \text{ mm} + 8\text{cm } 7 \text{ mm} + 7\text{cm } 5 \text{ mm} + 9\text{cm } 8 \text{ mm} = 30\text{cm } 3 \text{ mm}$$

- பாடப்புத்தகத்தில் 62, 63, 64 ஆம் பக்கங்களிலுள்ள பயிற்சி 15.7 ஐப் பூரணப்படுத்துக. உமக்கு ஏற்படும் பிரச்சினைகளை ஆசிரியர் / ஆசிரியை உடன் கலந்துரையாடி தீர்த்துக் கொள்க.