

<u>vivem no solo</u>		Metade comprimento do corpo	do corpo
<u>Serpentes arborícolas</u>	1 a 4 consoante a espécie	$\frac{2}{3}$ X Metade comprimento do corpo	$\frac{2}{3}$ X comprimento do corpo

Exemplos:

20 tartarugas terrestres cujo comprimento da carapaça dorsal é de 15 cm:
Superfície de base
(centímetros quadrados)

1º animal - 45 X 45 cm2025
2º ao 20º animal - 19 X 15 X 45 cm12825
14850

Quatro pitons jovens cujo comprimento é de 90 cm:

60 X 45 cm = 2700 cm² de superfície de base e 45 cm de altura

Um casal de lagartos trepadores com o comprimento total de 20 cm:

20 X 40 cm = 800 cm² de superfície de base e 60 cm de altura