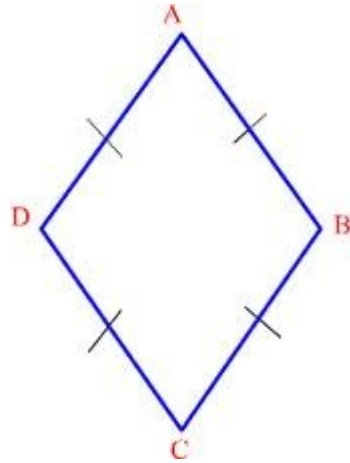


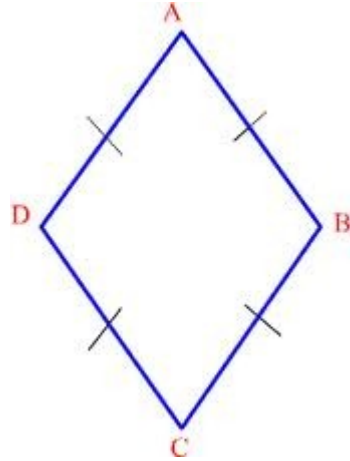
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 3,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

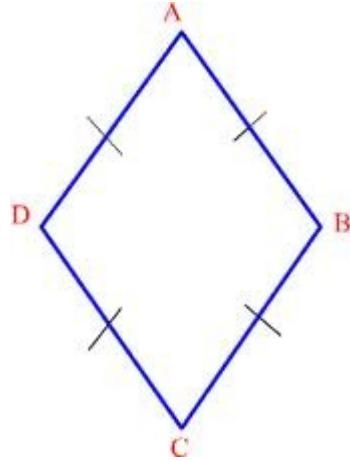
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 4,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

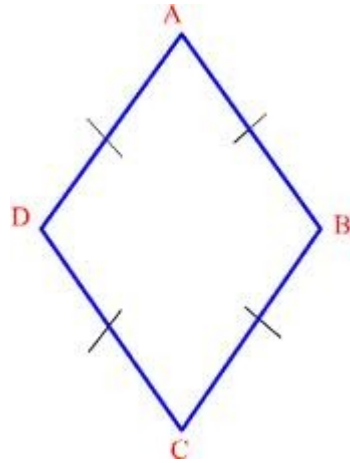
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 5,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

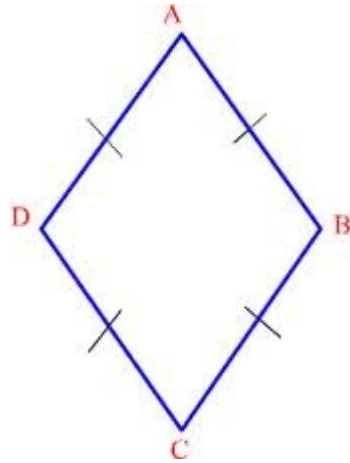
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 10 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

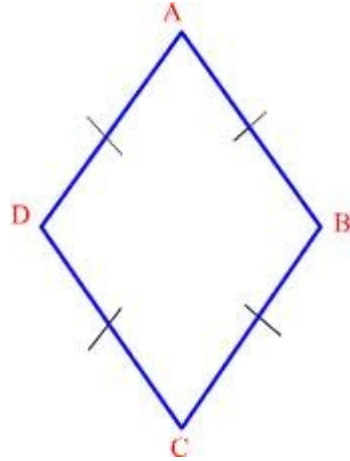
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 7,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

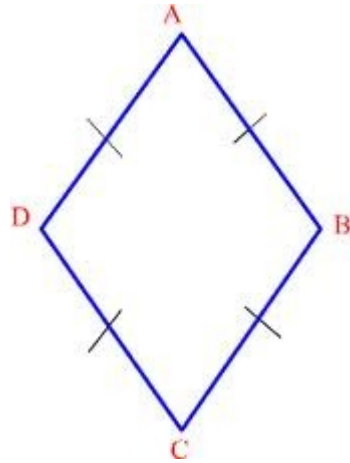
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 8 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

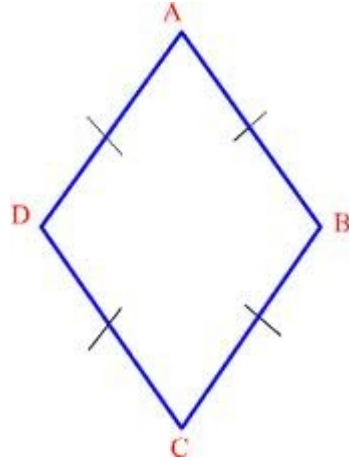
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[BC] = 2,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

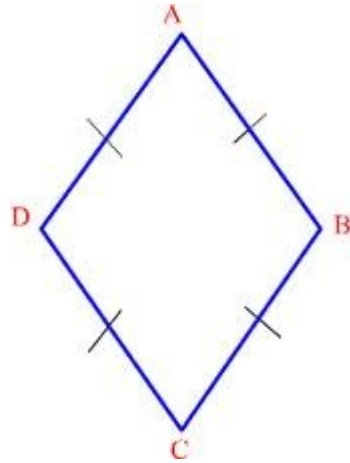
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 7 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

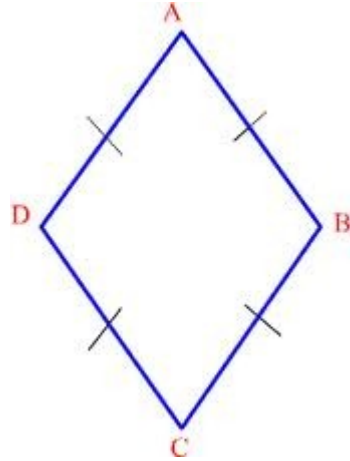
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 9,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

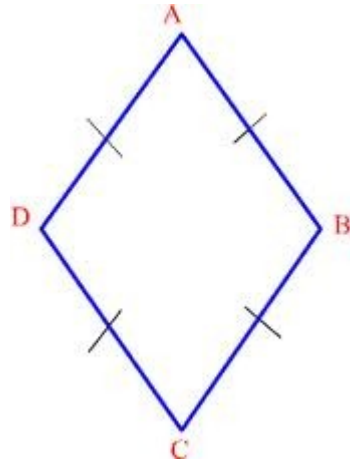
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 6 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

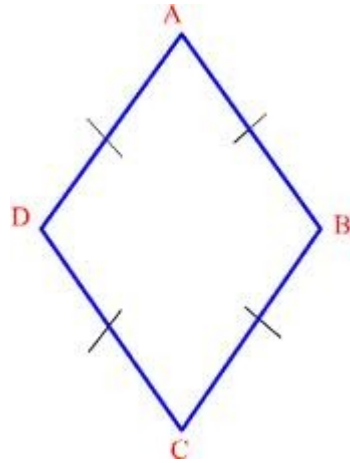
Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 8,5 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.

Le losange



Calcule le périmètre d'un losange avec $[DC] = 4 \text{ cm}$

Le périmètre de ce losange est cm.