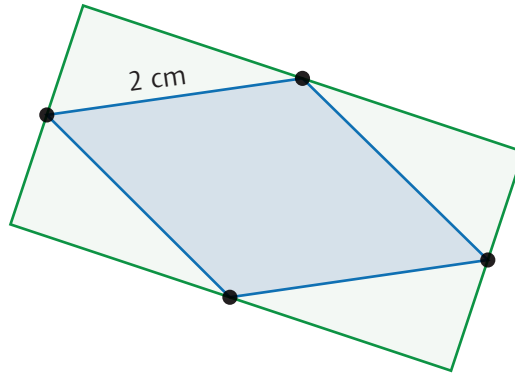




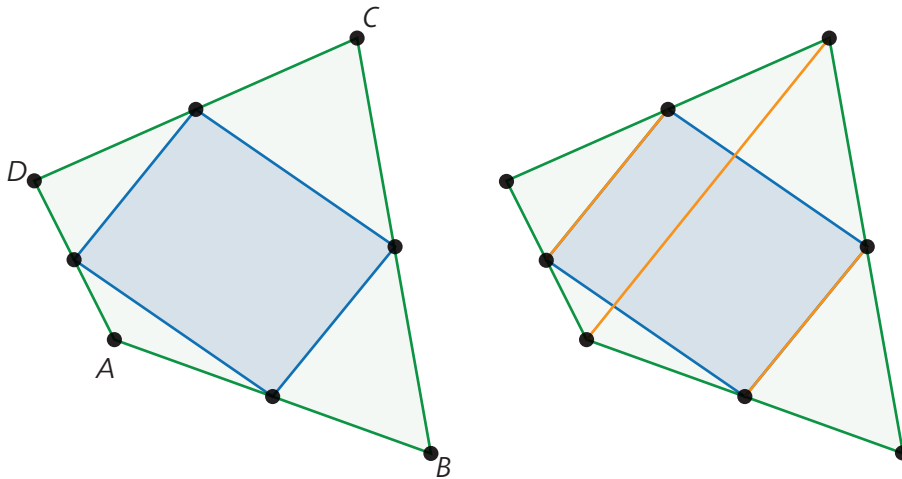
Se dibuja el *paralelogramo de Varignon* de un rectángulo, cómo indica la figura:



Un lado de este paralelogramo mide 2 cm. Hallar el perímetro del paralelogramo.

*Nota: Si los puntos medios de los lados de un cuadrilátero ABCD se usan como vértices para formar otro cuadrilátero, este último cuadrilátero resulta ser un paralelogramo, llamado el paralelogramo de Varignon de ABCD.*

La siguiente figura ilustra la situación.



Esta hoja está pensada para poner a la vista de todos. El objetivo es que forme parte de un nuevo tiempo y estilo en el paisaje escolar.



Discutí entre muchos las distintas soluciones y enviá las más interesantes a la Lic. Norma Pietrocola: [norma@oma.org.ar](mailto:norma@oma.org.ar) o al Dr. José Araujo: [xaraujo@hotmail.com](mailto:xaraujo@hotmail.com). ¡Esperamos las respuestas!



espacio para la Secretaría Regional, Delegaciones Zonales o Coordinaciones Intercolegiales

**Podrás mirar la solución en la próxima Leñitas Geométricas.**