

## Autoevaluación



1. Un prisma exagonal ¿cuántos vértices tiene?
2. Una pirámide pentagonal ¿cuántos vértices tiene?
3. Un prisma triangular ¿cuántas aristas tiene?
4. Una pirámide heptagonal, ¿cuántas aristas tiene?
5. Un poliedro convexo tiene 4 caras y 5 vértices, ¿cuántas aristas tiene?
6. Un poliedro convexo tiene 9 caras y 18 aristas, ¿cuántos vértices tiene?
7. Un poliedro regular de 6 vértices, ¿cuál es?
8. El poliedro regular convexo de 12 caras, ¿cuál es?



9. ¿Cómo se denomina el poliedro representado en esta figura?



10. Indica si el sólido de la figura es desarrollable

