

Problemas de triángulo equilátero

Hoja de ejercicios generada por el profesor virtual de Otra Educación: <https://www.otraeducacion.es/>

1) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 12 metros y la altura es de 10.39 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

2) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 18 metros y la altura es de 15.59 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

3) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 19 metros y la altura es de 16.45 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

4) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 20 metros y la altura es de 17.32 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

5) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 11 metros y la altura es de 9.53 m.

¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

6) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 17 metros y la altura es de 14.72 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

7) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 19 metros y la altura es de 16.45 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

8) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 18 metros y la altura es de 15.59 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

9) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 15 metros y la altura es de 12.99 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

10) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 20 metros y la altura es de

17.32 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?

11) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el lado es de 12 metros y la altura es de 10.39 m. ¿Cuánto es el perímetro y el área del triángulo equilátero?