

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 perímetro es de 36 metros y el lado es de 12 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

2) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 45 metros y el lado es de 15 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

3) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 33 metros y el lado es de 11 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

4) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 36 metros y el lado es de 12 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

5) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 33 metros y el lado es de 11

metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

6) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 57 metros y el lado es de 19 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

7) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 33 metros y el lado es de 11 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

8) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 57 metros y el lado es de 19 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

9) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 30 metros y el lado es de 10 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

10) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 33 metros y el lado es

de 11 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?

11) Tenemos un triángulo equilátero del cual sabemos que el perímetro es de 33 metros y el lado es de 11 metros. ¿Cuánto es la altura y el área del triángulo equilátero?