

## Problemas de rectángulo

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

1) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 65 metros, el lado menor es de 13 metros y la proporción entre lados es de 5 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

2) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 15 metros, el lado menor es de 3 metros y la proporción entre lados es de 5 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

3) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 50 metros, el lado menor es de 10 metros y la proporción entre lados es de 5 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

4) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 39 metros, el lado menor es de 13 metros y la proporción entre lados es de 3 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del

rectángulo?

5) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 34 metros, el lado menor es de 17 metros y la proporción entre lados es de 2 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

6) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 95 metros, el lado menor es de 19 metros y la proporción entre lados es de 5 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

7) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 75 metros, el lado menor es de 15 metros y la proporción entre lados es de 5 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

8) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 16 metros, el lado menor es de 4 metros y la proporción entre lados es de 4 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

9) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 36 metros, el lado menor es de 9 metros y la proporción entre lados es de 4 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

10) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 30 metros, el lado menor es de 15 metros y la proporción entre lados es de 2 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?

11) Tenemos un rectángulo del cual sabemos que el lado mayor es de 85 metros, el lado menor es de 17 metros y la proporción entre lados es de 5 . ¿Cuánto es el perímetro, la diferencia entre lados y el área del rectángulo?