

121 Una garrafa de agua cuesta 0,85 €. Si pago con dos monedas de cincuenta céntimos, ¿cuánto me devolverán?

122 Pedro tiene doce euros en monedas de cincuenta céntimos. ¿Cuántas monedas de cincuenta céntimos tiene Pedro?

123 Halla el perímetro de un triángulo cuyos lados miden 12 metros, 8 metros y 15 metros. ¿Qué clase de triángulo es?

124 Si el perímetro de un decágono es 86 metros. ¿Cuántos centímetros mide cada lado?

125 Un triángulo isósceles tiene de perímetro 90 cm. Si el lado desigual mide 20 cm, ¿cuánto miden cada uno de los otros lados?

126 Miguel tiene una cartulina rectangular, el lado largo mide 14 decímetros y el lado corto mide la mitad. ¿Cuál es el perímetro de la cartulina?

127 Halla el perímetro de un cuadrado de 11,35 cm. de lado.

128 El perímetro de un rectángulo es 20,40 dm. Uno de los lados mide 6,30 cm. , ¿CUANTOS CENTÍMETROS medirá cada uno de sus lados?