

Problemas de aplicación

2.2.1

Vincent cuenta 30 monedas de 10 centavos y 87 de un centavo en un tazón. ¿Cuántas monedas de un centavo más que de 10 centavos están en el tazón?

2.2.2

Con un empujón, el auto de juguete de Brian recorrió 40 centímetros sobre la alfombra. Cuando lo empujó sobre piso de madera, recorrió 95 centímetros. ¿Cuántos centímetros más recorrió el auto sobre el piso de madera en comparación con la alfombra?

2.2.3

Jamie tiene 65 tarjetas. Harry tiene 8 tarjetas más que Jamie. ¿Cuántas tarjetas tiene Harry?

2.2.4

Caleb tiene 37 monedas más que Richard. Richard tiene 40 centavos. Joe tiene 25 centavos. ¿Cuántos centavos tiene Caleb?

2.2.5

Ethan tiene 8 tarjetas de juego menos que Tristan. Tristan tiene 50 tarjetas de juego. ¿Cuántas tarjetas de juego tiene Ethan?

2.2.6

Eva es 7 centímetros más pequeña que Joey. Joey mide 91 centímetros de estatura. ¿Cuál es la estatura de Eva?

2.2.7

Luigi tiene 9 libros más que Mario. Luigi tiene 52 libros. ¿Cuántos libros tiene Mario?

2.2.8

La rana Bill saltó 7 centímetros menos que la rana Robin. Bill saltó 55 centímetros. ¿Qué distancia saltó Robin?

2.2.9

El girasol de Richard es 9 centímetros más corto que el de Oscar. El girasol de Richard mide 75 centímetros. ¿Qué tan alto es el girasol de Oscar?