

1. Leé atentamente las situaciones y resólvelas.

a. Ludmila compró una leche chocolatada a \$153,75 y un paquete de galletitas a \$96,40.

- ¿Cuánto gastó?

- Si pagó con \$500, ¿le alcanzó? ¿Le dieron vuelto? Si es así, ¿cuánto?

b. Julián necesita un metro de cinta y tiene 3 pedazos: uno de 0,35 m, uno de 0,48 m y otro de 0,19 m.

- Si junta los tres pedazos, ¿logra tener un metro de cinta?

- ¿Le sobra o le falta cinta?

2. Escribí tres formas distintas de obtener \$4 con las siguientes monedas.



3. Completá con V (verdadero) o F (falso) según corresponda.

a. $3,55 + 0,5 = 3,60$

d. $19,75 - 2,5 = 17,25$

b. $4,98 + 3,12 = 8,1$

e. $15,25 - 9,75 = 6,5$

c. $0,56 + 4,32 + 1,8 = 6,68$

f. $10,56 - 8,56 = 2$