



APLICO LO APRENDIDO

1.- Completa la cantidad con los billetes y monedas según corresponda.

s/ 254.40



2 billetes de

1 billetes de

2 monedas de

2 monedas de

2.- Completa para obtener la cantidad dada.

s/ 78

$$\left. \begin{array}{l} \text{1 billete de S/50, } \underline{\hspace{1cm}} \text{ billete de S/20, } \underline{\hspace{1cm}} \text{ y monedas de S/2.} \\ 50 + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = 78 \end{array} \right\}$$

s/ 230.70

$$\left. \begin{array}{l} \text{2 billetes de } \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}} \text{ monedas de S/5, } \underline{\hspace{1cm}} \text{ de S/0.50, y } \underline{\hspace{1cm}} \text{ de S/0.10} \\ \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = 230.70 \end{array} \right\}$$

3.- Completar los espacios en blancos para que se cumplan las equivalencias.

S/ 45.50

$$= 4 \text{ billetes de } \underline{\hspace{1cm}} + 2 \text{ monedas de } \underline{\hspace{1cm}} + 1 \text{ moneda de } \underline{\hspace{1cm}} + 1 \text{ moneda de } \underline{\hspace{1cm}}$$

S/ 55.80

$$= 3 \text{ billetes de } \underline{\hspace{1cm}} + 5 \text{ monedas de } \underline{\hspace{1cm}} + 4 \text{ monedas de } \underline{\hspace{1cm}}$$



