



APLICO LO APRENDIDO

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

s/ 254.40

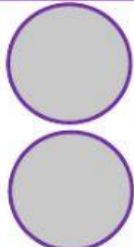


2 billetes de

1 billetes de

2 monedas de

2 monedas de



2.- Completa para obtener la cantidad dada.

s/ 78

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

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

S/ 45.50

= 4 billetes de $\underline{\quad}$ + 2 monedas de $\underline{\quad}$ + 1 moneda de $\underline{\quad}$ + 1 moneda de $\underline{\quad}$

S/ 60.80

= 3 billetes de $\underline{\quad}$ + 4 monedas de $\underline{\quad}$



4.- Responde le problema de equivalencias

Marcelo decide ir a Metro y compra 6 paquetes de galletas Oreo. Si cada paquete cuesta S/2.75. ¿Cuánto dinero gastó?

