



"Establecemos relaciones de cambio entre compra, venta y ganancia."

Marca la respuesta correcta

1. Del gráfico se desprende el cambio en:



La producción de papa

La venta de papa

6. Fanny gastaba S/ 5,80 para preparar jugo, ahora gasta el doble más S/ 1,20. ¿Cuánto gasta en total?



S/ 11,80

S/ 12,80

2. El IGV de un microondas y una plancha S/ 428,60 el dueño quiere ganar la mitad. ¿Cuál será el PV?



214,30 soles

642,90 soles

7. ¿Qué actividad denota un cambio actualmente?



La producción de papa

El comercio de papa

3. Del gráfico, podemos decir que la casera puede:



Ganar hasta S/ 1 por kg.

Gana S/ 2,00 por kg.

8. Si vende el saco de papa a S/. 60 y ganó S/ 15:



La papa le costó S/ 45

perdió S/ 15 en la papa

4. El plátano cuesta S/ 1,5 y la manzana S/ 5,8 más que el plátano. ¿Cuánto cuestan los dos juntos?



S/ 7,30

S/ 8,80

9. Si al vender 4 canastas de frutas se recibe S/ 60 ¿A cuánto se debe vender la canasta para ganar S/ 4 más por canasta?



S/ 76,10

S/ 76,00

5. El rollo cuesta S/ 15,40 menos que antes. Si ahora cuesta S/ 94,80. ¿Cuánto debería costar el rollo?



S/ 109,20

S/ 110,20

10. Se gasta S/ 24 500 por un auto usado, si quiero ganar S/ 3 640 al venderlo. ¿Cuánto será el nuevo precio?



S/ 28 140

S/ 28,140