

Asignatura: Matemáticas

Docente: María José Fernández F. Curso: Laboral 3D

Objetivo de Aprendizaje: Identificar las equivalencias en el sistema monetario.

Contenido: Equivalencia del sistema monetario

Habilidad: Identificar, resolver y aplicar.

Semana Nº: 15 (Lunes 06 al Viernes 10 de Julio)

Para comenzar, durante esta semana trabajaremos las equivalencias utilizando el sistema monetario.

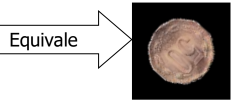
A continuación, te invito a trabajar en la guía preparada para esta semana. Recuerda que puedes trabajar en tu cuaderno de la asignatura de matemáticas.

## **Actividades**

1. Dibuja los billetes o monedas para completar las equivalencias.

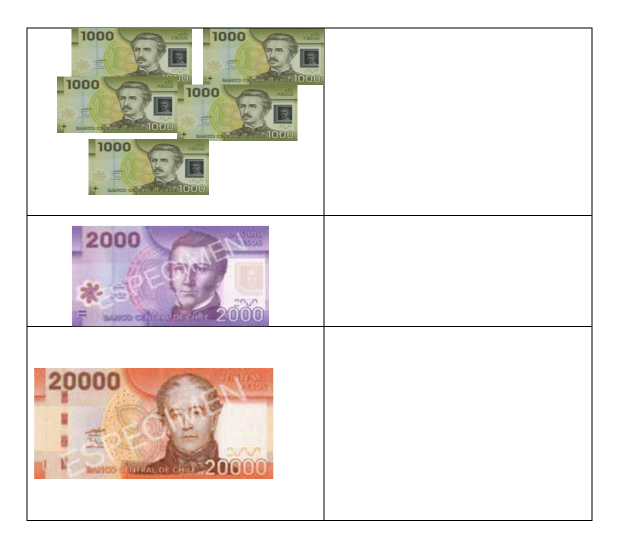








Dinero	Equivalencia
10000 CHNTRAL DE CHILLE 10000	
500 PESOS 2012	



2. Recorta y ordena de menor a mayor el dinero.



















3.	. Resolución de problemas.		
•	Miranda y su mamá van al circo. La entrada para adulto vale \$700 y para niño \$250. ¿Cuánto dinero deben pagar para entrar al circo?		
•	Los días sábado mi mamá me da \$ 400 y mi papá \$ 600. ¿Cuánto dinero reúno y que billete corresponde la equivalencia?		
•	La mamá de Jorge ha gastado: \$ 680 en la micro, \$ 600 en un café y \$ 250 en una bebida. ¿Cuánto dinero ha gastado?		

Debes enviar la guía para su revisión al correo electrónico <a href="mailto:mjfernandezfaundes@gmail.com">mjfernandezfaundes@gmail.com</a>

## **Solucionario semana 15**

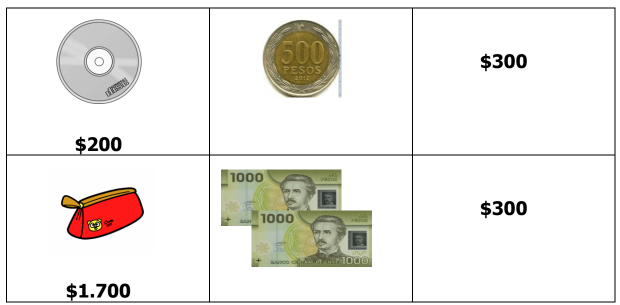
Durante la semana 15, te enviare el solucionario de las actividades de la semana 14, esto te servirá y te ayudara para verificar tus respuestas.

Solucionario pregunta 1.



Solucionario pregunta 2.

Compró	Dinero con que pago	Vuelto
	2000 Pasos  Pasos	\$800
\$1.200		
	PESOS PESOS 2012	\$200
\$800		



Solucionario pregunta 3.

- José recibe de vuelto \$200. Se realiza la operatoria de la adición 600+600+600=1.800, luego se realiza la operatoria de la sustracción \$2.000 que es el dinero que tenia José 1.800 es el valor de los 3 helados= 200. (es el vuelto que recibe).
- Se debe realizar la operatoria de la adición \$1.400+\$990= \$2.300. Víctor debe cancelar por ambos productos \$2.300. luego debe realizar la sustracción para saber cuánto recibe de vuelto \$5.000 \$2.300= \$2.700. Víctor recibe de vuelto \$2.700
- La mamá de Tiare gasto \$1.020.