

## EVALUACIÓN

## DINÁMICA

1. Convierte estas unidades de medida de tiempo según se indique.

a) 7 años a meses

b) 518 días a semanas

c) 53 semanas a días

2. Escribe "V" si es verdadero y "F" si es falso.

a) 2 h = 120 min

c) 2 h = 3 800 s

e) 180 d = 3 min

b) 48 h = 2 días

d) 60 s = 1 hora

f) 24 h = 2 días

3. Lucía quiere comprar algunas frutas en la tienda. Ella tiene 250 Bs. Las manzanas cuestan 30 Bs el kilo y las naranjas cuestan 25 Bs el gramo. ¿Cuánto gastó Lucía si compró un kilo de manzanas y 3 gramos de naranja?

4. Convierte las siguientes unidades según se indique.

4 semestres a año

3 trimestres a quincenas

365 días a meses

a) 2 años

a) 18 quincenas

a) 13 meses

b) 4 años

b) 15 quincenas

b) 12 meses

c) 3 años

c) 7 quincenas

c) 10 meses

5. En el parque de diversiones, Martín y sus amigos decidieron montar en una montaña rusa. El recorrido dura 2 minutos y 30 segundos. Si deciden montarla tres veces seguidas, ¿cuánto tiempo en total pasarán montando la montaña rusa?



DINÁMICA

MENTE



1. Piensa dinámicamente y calcula y completa las hojas del calendario.

20 junio 2022	4 Días después	<input type="text"/>	07 noviembre 2022	1 semana después	<input type="text"/>
15 julio 2022	3 Días después	<input type="text"/>	04 mayo 2022	4 Días antes	<input type="text"/>
01 octubre 2022	2 semanas después	<input type="text"/>	14 agosto 2022	18 Días antes	<input type="text"/>

2. Cuando en Bolivia es el mediodía (12:00), ¿qué hora es en...? Investiga.

Japón:	<input type="text"/>	Chile:	<input type="text"/>
España:	<input type="text"/>	Francia:	<input type="text"/>
Argentina:	<input type="text"/>		

3. Alejandra viajó a Acapulco, su avión salió el segundo sábado de octubre y se quedó 29 días. ¿Qué día terminó su visita? Si se hubiera demorado 10 días más para retornar, ¿qué día viajaría? Marca en el calendario

