



Plan de trabajo

5° Básico Matemática

Clase 59	Clase 60	Clase 61
Clases online vía ZOOM. Obj. Resolver operaciones combinadas que involucran adiciones o sustracciones y multiplicaciones o divisiones. Texto del estudiante p.77 práctico 5 y 6.	Ejercitar operaciones combinadas en problemas rutinarios. Desarrollar documento adjunto "Operaciones combinadas"	Identificar y resolver operación combinada según su orden. Cuaderno de ejercicios p. 28 Actividad 1 (a, b y c)

Clase 62	Clase 63	Clase 64
Clases online vía ZOOM. Obj. Resolver operaciones combinadas con paréntesis. Texto del estudiante p.77 Aprendo 2. p.78 (continuación de aprendo)	Resolver operaciones combinadas que involucran paréntesis, adiciones o sustracciones y multiplicaciones o divisiones. Texto del estudiante p.78 Sólo Práctico 8.	Indicar el orden en que se deben resolver las operaciones combinadas. Cuaderno de ejercicios p.28 Actividad 1 (d) y Actividad 2.



GUÍA DE MATEMÁTICAS 5° BÁSICO
“OPERACIONES COMBINADAS EN LA VIDA COTIDIANA”

NOMBRE:

CLASE 60

- I. Con los datos de la imagen del menú sugerido por el Ministerio de Salud del Gobierno de Chile del año 2018, resuelve los siguientes problemas, considera que si un dato se está “repitiendo” debemos utilizar la operación que se adapte de mejor forma.

Almuerzo:

- 1 choripán en media marraqueta (287 calorías)
- 1 cucharada de pebre (20 calorías)
- 1 copa de vino (84 calorías) o 1 cerveza de 300cc (120 calorías)
- 1 vaso de bebida light
- 2 anticuchos de carne y pollo (300 calorías)
- Ensalada chilena (90 calorías)
- Un vaso de mote con huesillos (260 calorías).
Preparar sin azúcar, con edulcorante artificial.



1. Una persona adulta en el almuerzo consume en el almuerzo 2 choripán en media marraqueta, 1 cucharada de pebre, 4 anticuchos de carne y pollo y una ensalada a la chilena. ¿Cuántas calorías consume esta persona adulta en el almuerzo?

Datos:

Operación:

Respuesta: