



SE

Secretaría de Educación

GOBIERNO DE BAJA CALIFORNIA

Escuela Secundaria No. 23 "S.N.T.E."  
Clave: 02EES0139Y Teléfono 686 577 52 21

Av. Azabache y Calle Moldavita s/n Fracc. Valle del Pedregal, Mexicali, B.C.



## RESUELVE LOS SIGUIENTES EJERCICIOS

Un automóvil va a una velocidad de 80km/h, recorre una distancia de 150 km en 1.875h.

Si la velocidad se mantiene constante como quedaría la siguiente tabla.

$$\text{velocidad} = \frac{\text{distancia}}{\text{tiempo}}$$

DISTANCIA	50KM	100KM	150KM	200KM	250KM
TIEMPO			1.875H		

Se compraron 4 artículos con valor de \$48. Si se compran diversas cantidades como quedarían.

Artículos	1	4	7	9	15
Precio		\$48			

Se contrataron 5 empleados para limpiar un área y tardan en realizarlo 4 horas.

Cuanto tardaran si se contratan más o menos personal.

Empleados	1	3	5	7	10
Trabajo			4 horas		