



Depto. de Matemáticas.

Prof. Vania Varela Oyarce

Guía de resolución de problemas tercero básico

Resuelve los siguientes problemas identificando palabras claves y resolviendo paso a paso su desarrollo.

a. Juan tiene 37 y María José 19 años. ¿Cuál será la diferencia entre ambas edades?

Palabras claves	¿Qué debo hacer?	Ejercicio	Respuesta completa

b. Paz tenía 1.946 dulces y le regaló a Domink 965 de ellos. ¿Con cuántos dulces se quedará ahora Paz?

Palabras claves	¿Qué debo hacer?	Ejercicio	Respuesta completa

c. Martín compró distintos productos los cuales tuvieron un costo de \$4.270. Si pagó con \$5.000 ¿cuánto recibió de vuelto Martín?

Palabras claves	¿Qué debo hacer?	Ejercicio	Respuesta completa



Depto. de Matemáticas.

Prof. Vania Varela Oyarce

d. Ximena quiere juntar \$7.000 para comprar un collar. Si lleva \$5.430. ¿Cuánto le falta para juntar lo necesario para su collar?

Palabras claves	¿Qué debo hacer?	Ejercicio	Respuesta completa

e. En el súper mercado el precio de las bebidas es de \$1.980. Si le aplican un descuento de \$798. ¿Cuánto costara la bebida luego de aplicar la rebaja?

Palabras claves	¿Qué debo hacer?	Ejercicio	Respuesta completa

f. En una casa hay 8.434 baldosas. Si han quitado 5.983 de estas, ¿Cuántas baldosas falta por sacar?

Palabras claves	¿Qué debo hacer?	Ejercicio	Respuesta completa