

IGUALACIÓN 2

Problemas de restar: conocemos cantidades del 1º y del 2º y se pregunta por la disminución de la cantidad mayor para igualarla a la menor.

- En una pastelería hay seiscientos ochenta y dos pastelitos de nata y cuatrocientas treinta de chocolate. ¿Cuántos pastelitos de nata tendrán que vender para que haya los mismos que de chocolate?

- Mario tiene doscientos cincuenta y dos cromos y Nicolás cuarenta y uno. ¿Cuántos cromos tendrá que prestar Mario para tener igual número que Nicolás?

- Un fontanero tiene quinientos veinte dos metros de tubería y necesita cuatrocientos veintidós para instalarlos en un edificio. ¿Cuántos metros le sobrarán al fontanero?

- Una manada de doscientos noventa y tres cebras están bebiendo en el lado derecho de un río y en el izquierdo hay ciento cuatro cebras. ¿Cuántas cebras deberán cruzar el río para que haya la misma cantidad en los dos lados?

- Una torre, que mide ocho metros de alta, tiene cuatrocientos cincuenta y seis ladrillos y otra torre trescientos cuarenta y cinco ladrillos. ¿Cuántos ladrillos de la primera torre tendremos que quitar para que sean igual de altas?

- Una caja de manzanas pesa cincuenta y dos kilogramos y otra caja de peras pesa cuarenta y ocho kilogramos. ¿Cuántos kilogramos de manzanas debemos sacar para que pesen las dos cajas iguales? .

- Si para ver una película hay quinientas treinta y cinco persona y en la sala de solamente caben trescientas cincuenta. ¿Cuántas personas se quedarán sin poder entrar en al sala?

- Un agricultor tiene seis mil cuatrocientos noventa kilos de patatas y en su remolque caben cinco mil quinientos treinta kilos. ¿Cuántos kilos de patata no podrá cargar en el remolque?