

PROPÓSITO:

Desarrollar operaciones de resta con números naturales de tres cifras, teniendo en cuenta el valor posicional de las cantidades.

MOTIVACIÓN:

Reto de agilidad mental. Observa y responde rápidamente lo contrario.

<p>Vacío</p> <p><input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> 	<p>Respuesta contraria</p> <p>Gafas</p> <p><input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> 
<p>Respuesta contraria</p> <p>Tacón</p> <p><input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> 	<p>Coche</p> <p><input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> 

EXPLICACIÓN:

Copia en tu cuaderno

LA SUSTRACCIÓN O RESTA CON NÚMEROS DE TRES CIFRAS

Para sustraer números de tres cifras se empieza por las unidades, luego las decenas y centenas, desagrupando o prestando cuando una cifra del minuendo es menor que el sustraendo.

Observa y recuerda la resta prestando

<https://www.youtube.com/watch?v=O7sGZ1oxAFA>

Lee el ejemplo de tu libro en la página 62 y cópialo en el cuaderno. Luego desarrolla las 5 actividades de las páginas 62 y 63 de tu libro. Puedes usar un ábaco para contar u otro material de apoyo.

EJERCICIOS:

Desarrolla las páginas 62 y 63 de tu libro. <fb8434b0d8-matematicas-un-1-taller-5-sustraccion-libro.pdf>

EVALUACIÓN:

Participando activamente en clase y por medio de la revisión del taller enviado a la plataforma.

BIBLIOGRAFÍA:

Aprender juntos Manual 2. Editorial Ediciones SM. Compilador Camilo E. Rodríguez Valencia. 2013.