



Departamento de Matemática

Profesora Rocío Gimeno | Profesora diferencial Javiera Molina



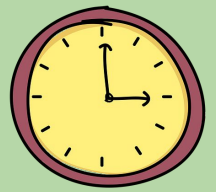
"CLASE 7: MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS DE 2 DÍGITOS POR 2 DÍGITOS".

Objetivo: "Realizar ejercicios de multiplicación de números de 2 dígitos por 2 dígitos en el texto del estudiante y cuaderno de ejercicios"



5tos

B I E N V E N I D O S



Ruta

1. Resolver ejercicios de multiplicación utilizando algún método aprendido
2. Texto del estudiante
3. Cuaderno de actividades
4. Cálculo mental

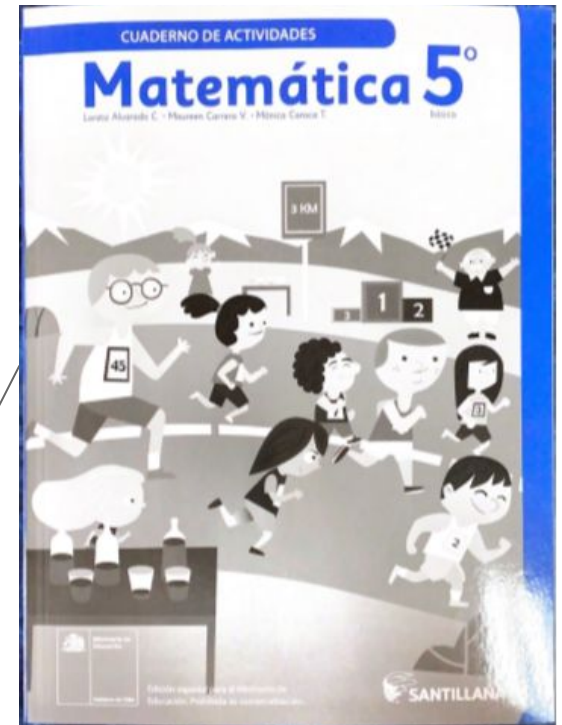


Actividad en casa: Aplicar lo aprendido



Realiza la página 36 (ítem 3)

Realiza las páginas 27 (ítem 1) ocupando el algoritmo tradicional o método ABN



Si no hay espacio en el libro, recuerda resolver los problemas y ejercicios en tu cuaderno de matemáticas



Texto del estudiante



página 36

3. Calcula utilizando el algoritmo.

a. $57 \cdot 26$

c. $48 \cdot 65$

e. $66 \cdot 33$

g. $28 \cdot 59$

b. $19 \cdot 91$

d. $92 \cdot 36$

f. $94 \cdot 27$

h. $76 \cdot 77$



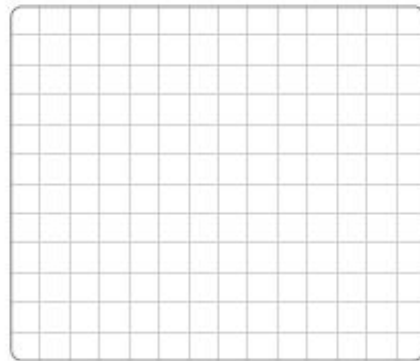
Multiplicación entre números de dos cifras

1. Emplea bloques multibase para obtener los siguientes productos:

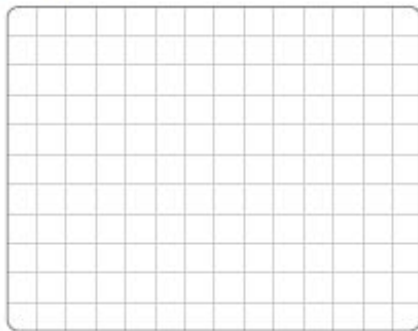
a. $12 \cdot 43$



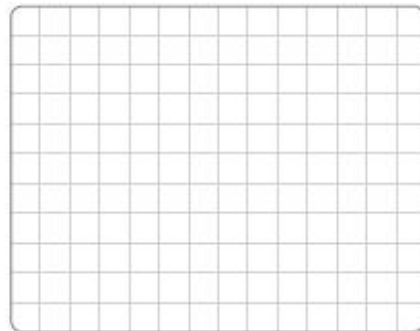
c. $54 \cdot 35$



b. $29 \cdot 21$



d. $61 \cdot 17$



Hasta aquí llegamos por esta semana... ¡Felicitaciones por el esfuerzo!

Recuerda realizar el cálculo mental y el ticket de salida

