

Tema : Multiplicación.
Sub tema : Operación DU • U sin reserva.

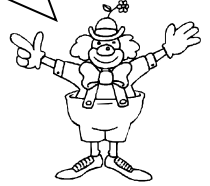
Copyright © Editorial Bicentenario. Reproducción prohibida.

Hola, amigo:

Fíjate en esta MULTIPLICACIÓN:

$$\underline{33} \cdot 2$$

¡Fácil!
El profesor lo pondrá
en el pizarrón.



¿Cómo lo hacemos?

Primero : Multiplicamos el primer número

$$\begin{array}{r} \underline{33} \cdot 2 \\ 6 \end{array}$$

Nota: Modelar en el pizarrón.

Después : Multiplicamos el segundo número

$$\begin{array}{r} \underline{33} \cdot 2 \\ 66 \end{array}$$

¡Súper fácil!

Ahora haz estas multiplicaciones:

1) $\underline{33} \cdot 2$

Busca en la tabla del 3 cuánto es 3×2 .

2) $\underline{33} \cdot 3$

Busca en la tabla del 3 cuánto es 3×3 .

3) $\underline{44} \cdot 2$

Busca en la tabla del 4 cuánto es 4×2 .

4) $\underline{22} \cdot 3$

Busca en la tabla del 3 cuánto es 2×3 .

P.1

5) $\underline{22} \cdot 4$

Busca en la tabla del 2 cuánto es 4×2 .

6) $\underline{55} \cdot 1$

Busca en la tabla del 5 cuánto es 5×1 .

7) $\underline{11} \cdot 5$

Busca en la tabla del 1 cuánto es 1×5 .

8) $\underline{11} \cdot 1$

9) $\underline{11} \cdot 3$

10) $\underline{11} \cdot 7$

¡DESCANSO!

1) $\underline{45} \cdot 1$

2) $\underline{32} \cdot 3$

3) $\underline{43} \cdot 2$

4) $\underline{45} \cdot 1$

5) $\underline{24} \cdot 2$

6) $\underline{34} \cdot 2$

7) $\underline{14} \cdot 2$

8) $\underline{41} \cdot 2$

P.2

Quiero a mis profes.

