

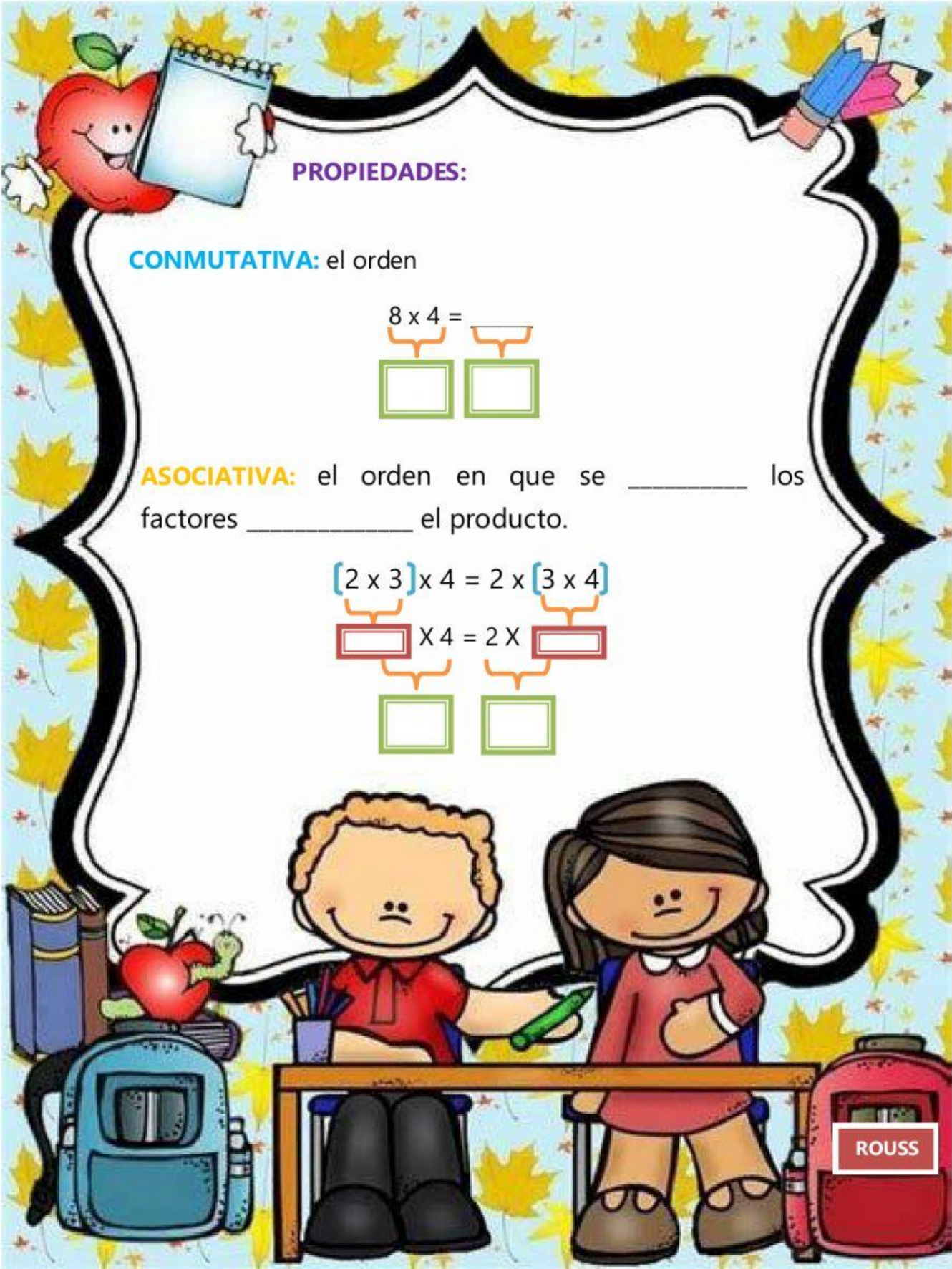
CLASE DE GOOGLE MEET
MARTE 13 DE ABRIL DE 2021
MULTIPLICACIÓN

¿QUÉ ES?

ESCRIBE LOS TÉRMINOS:

$$\begin{array}{r} 8 \longrightarrow \boxed{} \\ \times 3 \longrightarrow \boxed{} \\ \hline 24 \longrightarrow \boxed{} \end{array}$$





PROPIEDADES:

CONMUTATIVA: el orden


$$8 \times 4 =$$

Diagram showing two empty boxes for the result of the multiplication, with orange brackets above them indicating the factors 8 and 4.

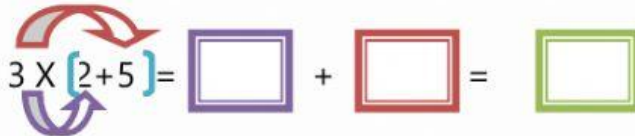
ASOCIATIVA: el orden en que se _____ los factores _____ el producto.

$$[2 \times 3] \times 4 = 2 \times [3 \times 4]$$

Diagram showing two empty boxes for the results of the intermediate multiplications, with orange brackets above them indicating the groupings in the associative property equation.



DISTRIBUTIVA: respecto a la suma (o la resta) es aquella por la que de dos o más números de una suma (o resta), multiplicada por otro número, es igual a la suma (o resta) de la multiplicación de cada término de la suma (o la resta) por el número.


$$3 \times (2+5) = \square + \square = \square$$

ELEMENTO CERO (_____): cualquier número multiplicado por cero da como producto cero. $23 \times 0 = \square$

ELEMENTO NEUTRO: de la multiplicación dice que cualquier número multiplicado por 1 es igual al mismo _____.

$$9 \times 1 = \square$$

