Rellena los espacios en blanco.

			MONEDAS DE 1 CÉNTIMO	MONEDAS DE 10 CÉNTIMOS
0,27	x 3	0,81 €	1	8
0,15	x 2			
0,42	x 2			
0,32	x 3			

Multiplica y ordena los resultados de menor a mayor. Escribe en ese mismo orden la letra que acompaña en el libro a cada producto. Encontrarás parte de un mensaje secreto.

$$9 \times 9 = 6 \times 11 = 9 \times 7 = 8 \times 9 = 7 \times 8 = 8 \times 6 = 7 \times 7 = 7 \times 5 = 10 \times 11 = 8 \times 4 = 8 \times 8 = 8 \times 5 = 12 \times 5 = 3 \times 7 = 11 \times 4 = 6 \times 6 = 11 \times 11 = 1$$

Ordena primero los números que han dado de menor a mayor. No se te olvide poner el símbolo > o <

Escribe la frase con mayúsculas. Recuerda poner los dos guiones seguidos y no dejes espacios

Multiplica y escoge la letra del menor resultado de cada pareja, tal y como está en el libro para formar el nombre de un ilustre matemático.

7 x 8 =	5 x 8 =	11 x 5 =	8 x 8 =
7x 7 =	8 x 3 =	8 x 9 =	3 x 11 =
4 x 9 =	4 x 4 =	7 x 8 =	6 x 7 =
3 x 5 =	5 x 8 =	6 x 8 =	7 x 9 =
4 x 7 =	6 x 3 =		

Escribe aquí el nombre, en mayúsculas:

