



Nombre:

Fecha:

DOBLES

(Iniciación a la multiplicación)

Calcula el doble de los siguientes números como la suma de dos veces el mismo número y busca en el mismo orden los resultados, los vas uniendo y obtendrás un dibujo. AVISO: hay más números de los que necesitas y que no debes unir.

① $5 + 5 =$	② $4 + 4 =$	③ $3 + 3 =$	④ $6 + 6 =$
⑤ $7 + 7 =$	⑥ $8 + 8 =$	⑦ $1 + 1 =$	⑧ $9 + 9 =$
⑨ $2 + 2 =$	⑩ $10 + 10 =$	⑪ $13 + 13 =$	⑫ $15 - 15 =$
⑬ $12 + 12 =$	⑭ $11 + 11 =$	⑮ $14 + 14 =$	⑯ $16 + 16 =$
⑰ $18 + 18 =$	⑱ $17 + 17 =$	⑲ $19 + 19 =$	⑳ $20 + 20 =$
㉑ $22 + 22 =$	㉒ $25 + 25 =$	㉓ $24 + 24 =$	㉔ $21 + 21 =$
㉕ $28 + 28 =$	㉖ $26 + 26 =$	㉗ $27 + 27 =$	㉘ $23 + 23 =$

18 • 2 • 67 • 5 • 17 • 10 •

4 • 8 • 46 •

20 • 29 • 14 • 12 • 33 • 54 •

13 • 26 • 16 • 6 • 52 • 17 •

• 30 56 •

24 • 36 • 40 • 42 •

22 • 61 • 51 • 48 •

34 • 38 • 31 •

25 • 28 • 32 • 44 • 50 •



Nombre:

Fecha:



DOBLES Y TRIPLIES

AVERÍGUA LA RESPUESTA: Calcula el resultado de cada multiplicación, a continuación, busca la respuesta correcta en el columna de la derecha. Con una regla dibuja una línea desde la operación hasta la respuesta (punto a punto). La línea pasará a través de un número y una letra. El número te indica la casilla donde tienes que escribir la letra para resolver el enigma.

EJEMPLO

2 x 12 =



E

12



57

3 x 12 =



5



38

2 x 9 =



S

6



64

3 x 9 =



I

4



36

2 x 19 =



R

L

10



96

3 x 19 =



G

7



27

2 x 16 =



L

3



32

3 x 16 =



N

A

13

11



24

2 x 21 =



N

2



63

3 x 21 =



A

A

9



18

2 x 32 =



E

1

8



86

3 x 32 =



48

2 x 43 =



42



¿Dónde está el tesoro?

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

9	E	11	12	13
---	---	----	----	----

Nombre:

TRIPLES

(INTRODUCCIÓN A LA MULTIPLICACIÓN)

Fecha:

Triple de 4 	Triple de 8 	Triple de 5 
Triple de 12 	Triple de 16 	Triple de 6 
Triple de 2 	Triple de 6 	Triple de 9 
Triple de 11 	Triple de 13 	Triple de 10 
Triple de 3 	Triple de 7 	Triple de 10 
Triple de 14 	Triple de 15 	Triple de 17 
Triple de 19 	Triple de 21 	Triple de 24 
Triple de 2 	Triple de 8 	Triple de 6 
Triple de 25 	Triple de 23 	Triple de 20 
Triple de 9 	Triple de 7 	Triple de 3 
Triple de 28 	Triple de 30 	Triple de 25 
Triple de 5 	Triple de 12 	Triple de 11 
Triple de 32 	Triple de 31 	Triple de 33 
Triple de 10 	Triple de 4 	Triple de 8 

Calcula el triple de cada pareja de números, búscalos en el mismo orden (arriba y abajo), recórtala y pega en su lugar.

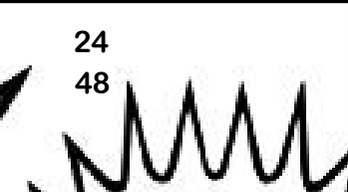
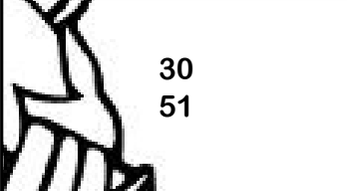
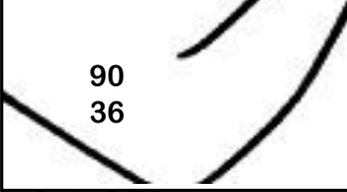
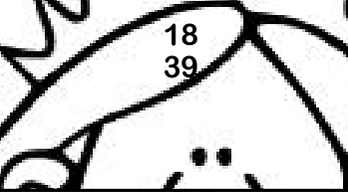
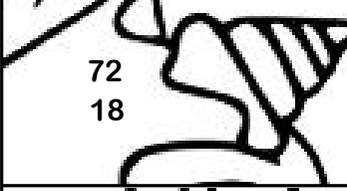
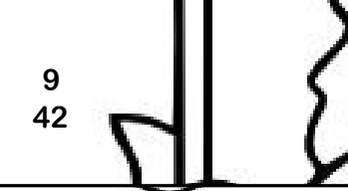
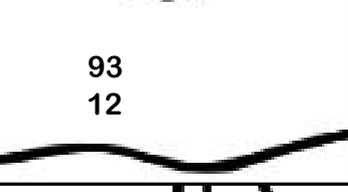
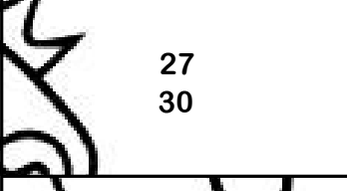
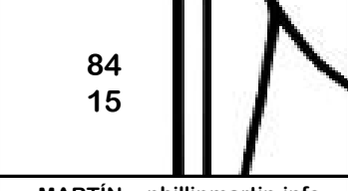
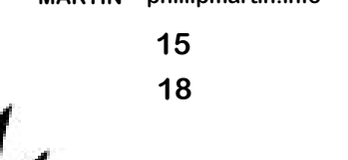


actiludis.com

PHILLIP MARTIN

Imagen: phillipmartin.info

CC BY-NC-SA

 63 24	 24 48	 12 36
 30 51	 6 33	 21 45
 90 36	 18 39	 69 21
 72 18	 9 42	 57 6
 75 27	 93 12	 60 9
 27 30	 84 15	 75 33
 99 24	 MARTÍN phillipmartin.info 15 18	 96 30