

ΠΡΟΠΑΙΔΕΙΑ ΤΟΥ 7

ΦΥΛΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ




Π7-Φύλλο 1: Κομψή Πρόσθεση - Προπαίδια του 7

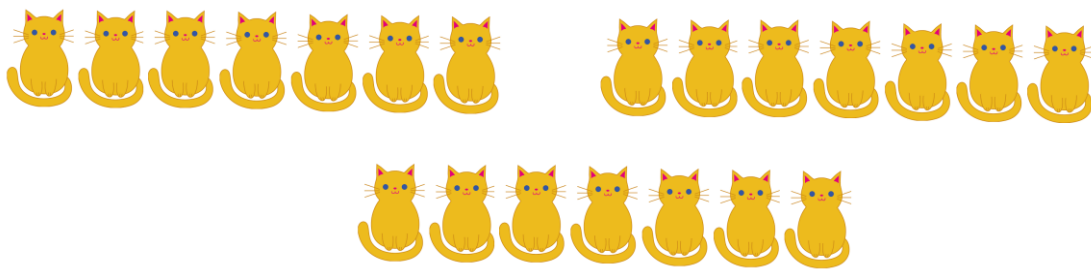
Κατανοώ τη μετάβαση από την πρόσθεση ίδιων αριθμών στον πολλαπλασιασμό και την κομψότητα που αποκτάει




1. Να συμπληρώσετε τα κενά στις εικόνες, βάζοντας τον κατάλληλο αριθμό:



$7 + 7 = \square$ $2 \times 7 = \square$



$7 + 7 + 7 = \square$ $3 \times 7 = \square$



$7 + 7 + 7 + 7 = \square$ $4 \times 7 = \square$

Απλά και Κατανοητά η Γνώση!

Η Προπαίδεια του 7 στον Πίνακα των Δεκάδων:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70

2. Να συμπληρώσετε τα κενά με τους κατάλληλους αριθμούς, όπως στο παράδειγμα:

$2 \times 7 =$ δηλαδή $7 + 7 =$

• $3 \times 7 =$ δηλαδή $7 + 7 + 7 =$

• $4 \times 7 =$ δηλαδή $7 + 7 + 7 + 7 =$

• $5 \times 7 =$ δηλαδή $7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$

• $6 \times 7 =$ δηλαδή $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$

• $7 \times 7 =$ δηλαδή $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$

Απλά και Κατανοητά η Γνώση!

3. Να συμπληρώσετε τα κενά, βάζοντας τον κατάλληλο αριθμό:

- | | | | | | | | | | |
|--|----|----|--|----|----|----|----|----|----|
| | 14 | 21 | | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70 |
|--|----|----|--|----|----|----|----|----|----|

 $0 + 7 =$
 $7 + 7 + 7 + 7 =$

 $1 \times 7 =$
 $4 \times 7 =$

- | | | | | | | | | | |
|---|--|----|----|----|--|----|----|----|----|
| 7 | | 21 | 28 | 35 | | 49 | 56 | 63 | 70 |
|---|--|----|----|----|--|----|----|----|----|

 $7 + 7 =$
 $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$

 $2 \times 7 =$
 $6 \times 7 =$

- | | | | | | | | | | |
|----|--|--|----|----|--|----|--|----|----|
| 14 | | | 35 | 42 | | 56 | | 70 | 77 |
|----|--|--|----|----|--|----|--|----|----|

 $7 + 7 + 7 =$
 $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$

 $3 \times 7 =$
 $7 \times 7 =$

- | | | | | | | | | | |
|--|----|--|----|----|--|--|----|--|----|
| | 28 | | 42 | 49 | | | 70 | | 84 |
|--|----|--|----|----|--|--|----|--|----|

 $7 + 7 + 7 =$
 $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$

 $3 \times 7 =$
 $8 \times 7 =$

Θυμήσου: Τα αποτελέσματα της προπαίδειας του 7, μεγαλώνουν βήμα – βήμα κατά **7**.

Απλά και Κατανοητά η Γνώση!



60						
59	58	57				
		56				
		55				
		54				
		53				
		52				
		51				
		50				
		49				
		48				
		47				
		46				
		45				
		44				
		43				
		42				
		41				
		40				
		39				
		38				
		37				
		36				
		35				
		34				
		33				
		32				
		31				
		30				
		29				
		28				
		27				
		26				
		25				
		24				
		23				
		22				
		21				
		20				
		19				
		18				
		17				
		16				
		15				
		14				
		13				
		12				
		11				
		10				
		9				
		8				
		7				
		6				
		5				
		4				
		3				
		2				
		1				



Απλά και Κατανοητά η Γνώση!