

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ!

1. Ανεβαίνω ανά 10 ως το 70.

0		20					70
---	--	----	--	--	--	--	----

2. Συμπληρώνω ό,τι λείπει.

$$\times 5 + \dots = 10$$

$$\times 7 + \dots = 10$$

$$\times 8 + \dots = 10$$

$$\times 3 + \dots = 10$$

$$\times 6 + \dots = 10$$

$$\times 2 + \dots = 10$$

$$\times 4 + \dots = 10$$

$$\times 12 + \dots = 20$$

$$\times 14 + \dots = 20$$

$$\times 16 + \dots = 20$$

$$\times 17 + \dots = 20$$

$$\times 11 + \dots = 20$$

$$\times 19 + \dots = 20$$

$$\times 30 - \dots = 28$$

$$\times 30 - \dots = 25$$

$$\times 30 - \dots = 22$$

$$\times 30 - \dots = 24$$

$$\times 30 - \dots = 29$$

3. Βάζω τα σύμβολα ανισότητας (<, >, =)

$$\blacktriangledown 35 \quad 39$$

$$\blacktriangledown 42 \quad 22$$

$$\blacktriangledown 70 \quad 60$$

$$\blacktriangledown 36 \quad 36$$

$$\blacktriangledown 21 \quad 12$$

$$\blacktriangledown 13 \quad 16$$

$$\blacktriangledown 58 \quad 59$$

$$\blacktriangledown 42 \quad 42$$

$$\blacktriangledown 68 \quad 67$$

$$\blacktriangledown 45 \quad 45$$

4. Γράφω τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΕΠΟΜΕΝΟΣ
	28	
	36	
	59	
	69	
	41	
	11	