

Η προπαίδεια του 5

1. Διάβασε και μάθε καλά απ' έξω κι ανακατωτά την προπαίδεια του 5

0	×	5	=	0
1	×	5	=	5
2	×	5	=	10
3	×	5	=	15
4	×	5	=	20
5	×	5	=	25
6	×	5	=	30
7	×	5	=	35
8	×	5	=	40
9	×	5	=	45
10	×	5	=	50

0 φορές το 5 → 0

1 φορά το 5 → 5 ...





2. Τώρα που έμαθες την προπαίδεια του 5, ήρθε η ώρα να εργαστούμε λίγο. Συμπλήρωσε τον πίνακα, όπως στο παράδειγμα:

$1 \times 5 = 5$	γιατί	$5 = 5$
$2 \times 5 = 10$	γιατί	$5 + 5 = 10$
$3 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$4 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$5 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$6 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$7 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$8 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$9 \times 5 = \dots\dots$	γιατί
$10 \times 5 = \dots\dots$	γιατί

3. Ξαναδιάβασε την προπαίδεια του 5 και συμπλήρωσε τα γινόμενα, όπως στο παράδειγμα:

$1 \times 5 = 5$	$9 \times 5 = \dots\dots$	$6 \times 5 = \dots\dots$
$3 \times 5 = \dots\dots$	$0 \times 5 = \dots\dots$	$8 \times 5 = \dots\dots$
$5 \times 5 = \dots\dots$	$2 \times 5 = \dots\dots$	$10 \times 5 = \dots\dots$
$7 \times 5 = \dots\dots$	$4 \times 5 = \dots\dots$	$11 \times 5 = \dots\dots$

