



Παιδιά, ξεκουραστήκαμε λίγο μετά τις διακοπές του Πάσχα; Για να δούμε τι θυμάστε από τις 4 πράξεις των Μαθηματικών.

Όνομα:..... Τάξη:..... Ημερομηνία:

1. Βρίσκω τα αθροίσματα:

$6 + 6 =$	$8 + 6 =$	$10 + 80 =$	$34 + 55 =$
$7 + 7 =$	$7 + 5 =$	$60 + 40 =$	$52 + 41 =$
$8 + 8 =$	$12 + 7 =$	$82 + 5 =$	$46 + 23 =$
$9 + 9 =$	$13 + 5 =$	$91 + 6 =$	$15 + 44 =$

2. Βρίσκω τη διαφορά:

$15 - 2 =$	$12 - 6 =$	$60 - 20 =$	$87 - 25 =$
$16 - 4 =$	$16 - 8 =$	$90 - 70 =$	$49 - 36 =$
$19 - 5 =$	$13 - 5 =$	$87 - 5 =$	$75 - 52 =$
$16 - 3 =$	$14 - 7 =$	$96 - 3 =$	$86 - 33 =$



3. Συμπληρώνω τις μαθηματικές προτάσεις:

$14 + \underline{\quad} = 19$	$22 + \underline{\quad} = 28$	$30 + \underline{\quad} = 54$
$\underline{\quad} + 60 = 65$	$70 + \underline{\quad} = 96$	$\underline{\quad} + 80 = 100$
$59 - \underline{\quad} = 55$	$35 - \underline{\quad} = 15$	$45 - \underline{\quad} = 30$

4. Βρίσκω το γινόμενο ή το πηλίκο:

$6 \times 10 = \dots$

$50 \div 5 = \dots$

$2 \times 7 = \dots$

$16 \div 2 = \dots$

$4 \times 5 = \dots$

$35 \div 7 = \dots$

$10 \times 3 = \dots$

$15 \div 5 = \dots$

$5 \times 6 = \dots$

$14 \div 7 = \dots$

$8 \times 2 = \dots$

$40 \div 1 = \dots$

$7 \times 5 = \dots$

$80 \div 10 = \dots$

$10 \times 0 = \dots$

$16 \div 8 = \dots$

$3 \times 20 = \dots$

$60 \div 10 = \dots$

$8 \times 5 = \dots$

$45 \div 5 = \dots$