

Δευτέρα 27 Απριλίου 2020 – 27/4/2020

Όνομα: _____ Επώνυμο: _____

1) Να συμπληρώσεις τους αριθμούς που λείπουν:

3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
---	---	---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----	-----------

4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
---	---	----	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----

6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
---	----	----	-----------	-----------	----	-----------	-----------	-----------	----

7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
---	----	----	-----------	-----------	-----------	-----------	----	-----------	----

2) Να κάνεις τις προσθέσεις οριζόντια:

$$\begin{array}{ll}
 32 + 8 + 20 = 40 + 20 = 60 & 27 + 3 + 40 = \mathbf{30} + \mathbf{40} = \mathbf{70} \\
 16 + 4 + 50 = \mathbf{20} + \mathbf{50} = \mathbf{70} & 29 + 1 + 50 = \mathbf{30} + \mathbf{50} = \mathbf{80} \\
 25 + 5 + 30 = \mathbf{30} + \mathbf{30} = \mathbf{60} & 43 + 7 + 10 = \mathbf{50} + \mathbf{10} = \mathbf{60} \\
 31 + 9 + 40 = \mathbf{40} + \mathbf{40} = \mathbf{80} & 72 + 8 + 20 = \mathbf{80} + \mathbf{20} = \mathbf{100}
 \end{array}$$

3) Να κάνεις τις προσθέσεις κάθετα:

			①	①	①
24	41	46	45	59	17
+ 43	+ 34	+ 52	+ 16	+ 24	+ 63
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
67	75	98	61	83	80

			①	①	①
42	31	24	27	14	26
13	20	51	31	12	13
+ 4	+ 5	+ 3	+ 24	+ 25	+ 34
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
59	56	78	82	51	73

4) Να υπολογίσεις και να συμπληρώσεις τους αριθμούς που λείπουν:

Το 1 πακέτο περιέχει $1 \times 6 = 6$ μολύβια.

Τα 2 πακέτα περιέχουν $2 \times 6 = 12$

Τα 3 πακέτα περιέχουν $3 \times 6 = 18$

Τα 4 πακέτα περιέχουν $4 \times 6 = 24$

Τα 5 πακέτα περιέχουν $5 \times 6 = 30$

Τα 6 πακέτα περιέχουν $6 \times 6 = 36$

Τα 7 πακέτα περιέχουν $7 \times 6 = 42$

Τα 8 πακέτα περιέχουν $8 \times 6 = 48$

Τα 9 πακέτα περιέχουν $9 \times 6 = 54$

Τα 10 πακέτα περιέχουν $10 \times 6 = 60$

5) Να συνεχίσεις όπως στο παράδειγμα:

$3 \times 8 = 24$

$8 \times 3 = 24$

$24 : 3 = 8$

$24 : 8 = 3$

$2 \times 6 = 12$

$6 \times 2 = 12$

$12 : 2 = 6$

$12 : 6 = 2$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 4 = 20$

$20 : 4 = 5$

$20 : 5 = 4$

$3 \times 7 = 21$

$7 \times 3 = 21$

$21 : 3 = 7$

$21 : 7 = 3$

$6 \times 3 = 18$

$3 \times 6 = 18$

$18 : 6 = 3$

$18 : 3 = 6$

$3 \times 9 = 27$

$9 \times 3 = 27$

$27 : 3 = 9$

$27 : 9 = 3$

$2 \times 8 = 16$

$8 \times 2 = 16$

$16 : 2 = 8$

$16 : 8 = 2$

$3 \times 4 = 12$

$4 \times 3 = 12$

$12 : 3 = 4$

$12 : 4 = 3$

$6 \times 5 = 30$

$5 \times 6 = 30$

$30 : 6 = 5$

$30 : 5 = 6$

$9 \times 2 = 18$

$2 \times 9 = 18$

$18 : 9 = 2$

$18 : 2 = 9$