

Δευτέρα 9 Οκτωβρίου 2023

Όνομα _____ Τμήμα: _____

Ελληνικά Μαθηματικά-Greek Math

Πολλαπλασιασμός, Μέρος 3ο-Multiplication, Part 3

Λεξιλόγιο- Vocabulary**x** : φορές ή επί ----> times

Πολλαπλασιαστέος - Multiplicand

Πολλαπλάσιο

Πολλαπλασιαστής - Multiplier

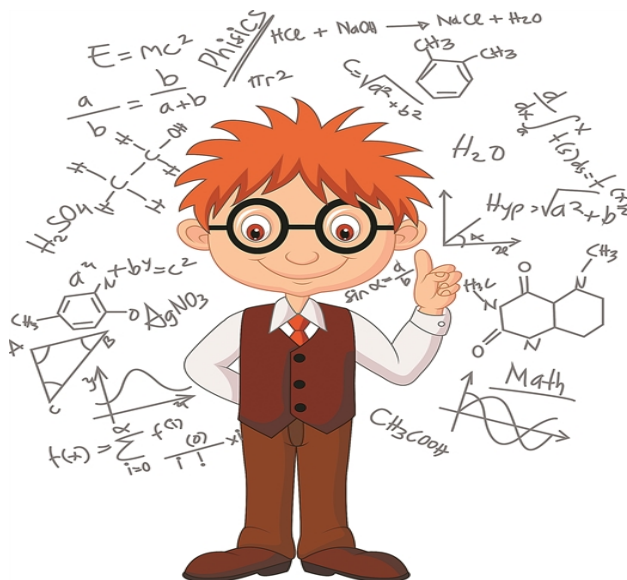
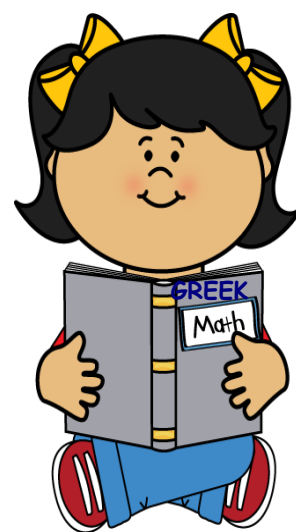
Multiple

Μερικά Γινόμενα - Partial Products

Γινόμενο - Product

Dear students,
Please follow this schedule:

Δευτέρα 10/9	σελίδα 1
Τρίτη 10/10	σελίδα 2
Τετάρτη 10/11	σελίδα 3
Πέμπτη 10/12	σελίδα 4

Επιστροφή**Due date****Σάββατο 10/14**

Mrs Vitzilaiou Elisavet
(Eliza)

1. Να κάνετε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς_

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

Επαλήθευση Πολλαπλασιασμού (Η μέθοδος του σταυρού)

Verification of multiplication

(Cross method)

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{cc}
 6 & 5 \\
 \times & 3 & 2 \\
 \hline
 130 & \\
 + & 1950 \\
 \hline
 2080
 \end{array}
 \begin{array}{c}
 \cancel{1} \\
 \cancel{1}
 \end{array}
 \begin{array}{c|c}
 2 & 5 \\
 \hline
 1 & 1
 \end{array}
 \end{array}$$

1. $6+5=11$, $1+1=2$
2. $3+2=5$
3. $2 \times 5=10$, $1+0=1$
4. $2+0+8+0=10$, $1+0=1$

Όταν οι δυο αριθμοί στο κάτω μέρος του σταυρού είναι ίδιοι,
τότε η πράξη μου είναι σωστή.

(If the two bottom numbers are equal, then the multiplication is correct)

2. Λύνω τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς κάθετα και κάνω τις επαληθεύσεις τους.

$$45 \times 9$$

	<div style="text-align: center;">+</div>
--	--

$$38 \times 5$$

	<div style="text-align: center;">+</div>
--	--

$$156 \times 3$$

	<div style="text-align: center;">+</div>
--	--

$$26 \times 18$$

	<div style="text-align: center;">+</div>
--	--

$$87 \times 24$$

	<div style="text-align: center;">+</div>
--	--

$$14 \times 16$$

	<div style="text-align: center;">+</div>
--	--

- Κυκλώνω με κόκκινο τα πολλαπλάσια του 2 (ζυγοί αριθμοί). X 2
- Κυκλώνω με μπλε τα πολλαπλάσια του 5. X 5
- Κυκλώνω με κίτρινο τα πολλαπλάσια του 9. X 9
- Κυκλώνω με πράσινο τα πολλαπλάσια του 12. X 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108
109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132
133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144