



ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ' ΤΑΞΗΣ

ΑΡ. ΦΥΛ. 5

Πολλαπλασιασμός - Προπαίδια - 2

Όνομα: _____

1. Σκέφτομαι και συμπληρώνω την προπαίδια του 6:

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

2. Χρωματίζω στα κουτάκια τους αριθμούς της προπαίδιας του 7:

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

3. Σκέφτομαι και συμπληρώνω την προπαίδια του 7:

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

4. Χρωματίζω στα κουτάκια τους αριθμούς της προπαίδιας του 8:

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

5. Σκέφτομαι και συμπληρώνω την προπαίδια του 8:

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

1. Μια μέρα ο Τοτός πήγε στο σχολείο αδιάβαστος. Έλα όμως που τον περίμενε τεστάκι την επόμενη μέρα. Ο Τοτός στεναχωριέται που δεν κάθισε να διαβάσει. Τα μόνα που γνωρίζει είναι $1 \times 9 = 9$ και $10 \times 9 = 90$ και τα γράφει...

$1 \times 9 = 9$
 $2 \times 9 =$
 $3 \times 9 =$
 $4 \times 9 =$
 $5 \times 9 =$
 $6 \times 9 =$
 $7 \times 9 =$
 $8 \times 9 =$
 $9 \times 9 =$
 $10 \times 9 = 90$

2. Στη συνέχεια αρχίζει να μετρά πόσα είναι αυτά που δεν έχει λύσει... 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

$1 \times 9 = 9$
 $2 \times 9 = 1$
 $3 \times 9 = 2$
 $4 \times 9 = 3$
 $5 \times 9 = 4$
 $6 \times 9 = 5$
 $7 \times 9 = 6$
 $8 \times 9 = 7$
 $9 \times 9 = 8$
 $10 \times 9 = 90$

3. Πολλά είναι, σκέφτεται. Ας τα μετρήσω ξανά. Και αρχίζει να μετρά από το τέλος προς την αρχή: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

$1 \times 9 = 9$
 $2 \times 9 = 18$
 $3 \times 9 = 27$
 $4 \times 9 = 36$
 $5 \times 9 = 45$
 $6 \times 9 = 54$
 $7 \times 9 = 63$
 $8 \times 9 = 72$
 $9 \times 9 = 81$
 $10 \times 9 = 90$

4. Βλέποντας ότι δεν μπορεί να λύσει περισσότερα, το πηγαίνει στη δασκάλα του. «Μπράβο, Τοτέ, πήρες Άριστα!» του λέει η δασκάλα του. Δεν ξέρουμε αν κατάλαβε ο Τοτός, γιατί πήρε ΑΡΙΣΤΑ. Εσείς:



6. Σκέφτομαι και συμπληρώνω την προπαίδεια του 9:

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

7. Χρωματίζω την εικόνα σύμφωνα με τις οδηγίες:

54= Γαλάζιο, 56=Μπλε, 72= Πράσινο Σκούρο, 36= Κίτρινο, 63= Πράσινο ανοικτό, 48= Καφέ ανοικτό, 63= Κόκκινο, 64= Πορτοκαλί, 81= Καφέ σκούρο

