

**Προπαίδεια του Έξι (6) – Οπτικά και Βιωματικά**
**Φύλλο Εξάσκησης – Πίνακας Δεκάδων**

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

1. Να συμπληρώσετε τα κενά στους παρακάτω πίνακες:

1	2	3	4	5		7	8	9	10
11		13	14	15	16	17	18	19	20

$$\square \times 6 = 6$$

$$\square \times 6 = 12$$

11		13	14	15	16	17		19	20
21	22	23		25	26	27	28	29	

$$2 \times 6 = 12$$

$$\square \times \square = 18$$

$$\square \times \square = 24$$

$$\square \times 6 = 30$$

21	22	23		25	26	27	28	29	
31	32	33	34	35		37	38	39	40
41		43	44	45	46	47		49	50

$$\boxed{4} \times \boxed{6} = 24$$

$$\boxed{\phantom{0}} \times \boxed{\phantom{0}} = 30$$

$$\boxed{\phantom{0}} \times \boxed{\phantom{0}} = 36$$

$$\boxed{\phantom{0}} \times \boxed{6} = 42$$

2. Να συμπληρώσετε τα κενά νούμερα του μοτίβου του 6, στον Πίνακα των Δεκάδων:

1	2	3	4	5		7	8	9	10
11		13	14	15	16	17		19	20
21	22	23		25	26	27	28	29	
31	32	33	34	35		37	38	39	40
41		43	44	45	46	47		49	50
51	52	53		55	56	57	58	59	
61	62	63	64	65		67	68	69	70



3. Να συμπληρώσετε τα κενά νούμερα στον Πίνακα Δεκάδων, με τα πολλαπλάσια του 6 γράφοντας και το αντίστοιχο γινόμενο, όπως φαίνεται στην 1<sup>η</sup> γραμμή:

1	2	3	4	5	6 = 1 x 6	7	8	9	10
11		13	14	15	16	17		19	20
21	22	23		25	26	27	28	29	
31	32	33	34	35		37	38	39	40
41		43	44	45	46	47		49	50
51	52	53		55	56	57	58	59	

4. Να χρωματίσετε τα πολλαπλάσια του 6 στον παρακάτω Πίνακα Δεκάδων:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1η Δεκάδα
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	2η Δεκάδα
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3η Δεκάδα
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	4η Δεκάδα
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	5η Δεκάδα
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	6η Δεκάδα

Να παρατηρήσεις:

- Σε ποια ψηφία λήγουν τα πολλαπλάσια του 6;
- Σε κάθε Δεκάδα πόσα πολλαπλάσια του 6 υπάρχουν;
- Τα πολλαπλάσια του 6 είναι και πολλαπλάσια του 3;



