



Όνομα: _____

1. Βρίσκω τα πολλαπλάσια των παρακάτω αριθμών μέχρι το 100:

- 3: _____

- 5: _____

- 7: _____

- 8: _____

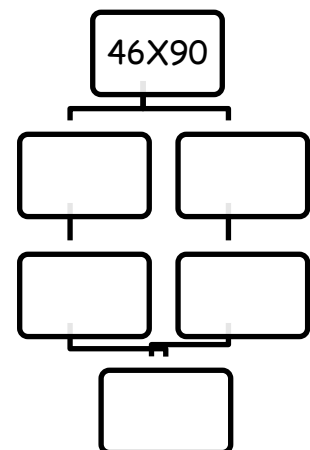
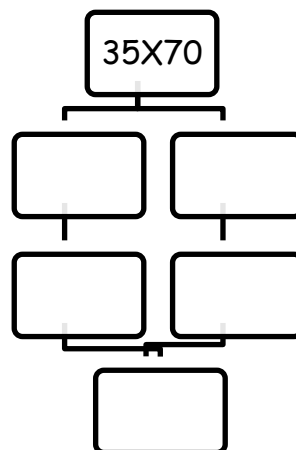
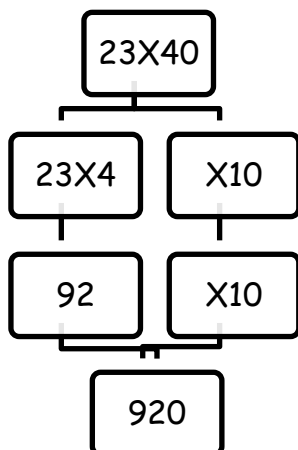
2. Με τη βοήθεια της προηγούμενης άσκησης συμπληρώνω τον παρακάτω πίνακα:

| Αριθμός | Πολλαπλάσιο του 3 | Πολλαπλάσιο του 5 | Πολλαπλάσιο του 7 | Πολλαπλάσιο του 8 |
|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 24 | | | | |
| 35 | | | | |
| 48 | | | | |
| 75 | | | | |
| 99 | | | | |

3. Κάνω τους πολλαπλασιασμούς όπως στο παράδειγμα:

- $65 \times 8 = (60 + \underline{\quad}) \times 8 = (\underline{\quad} \times \underline{\quad}) + (\underline{\quad} \times \underline{\quad}) = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$
- $79 \times 9 = (\underline{\quad} + \underline{\quad}) \times \underline{\quad} = (\underline{\quad} \times \underline{\quad}) + (\underline{\quad} \times \underline{\quad}) = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

4. Υπολογίζω τα παρακάτω γινόμενα όπως στο παράδειγμα:



5. Κάνω κάθετα τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς:

| | | |
|-------------------|-------------------|--------------------|
| $43 \times 750 =$ | $380 \times 69 =$ | $230 \times 450 =$ |
| | | |

6. Συμπληρώνω τον παρακάτω πίνακα:

| Είδος | Ποσότητα | Τιμή μονάδας | Αξία |
|----------------|----------|--------------|------|
| Σκούπες | 12 | 9 € | |
| Φαράσια | 11 | 4 € | |
| Κουβάδες | 25 | 8 € | |
| Σφουγγαρίστρες | 18 | 5 € 40 λ. | |
| Χλωρίνες | 50 | 1 € 10 λ. | |
| | | Σύνολο | |

Ξαναθυμάμαι την
διαίρεση:

| | |
|--------|------|
| 173 | 8 |
| $- 16$ | 21 |
| 13 | |
| $- 8$ | |
| 5 | |

Επαλήθευση:

| | |
|------------|-------|
| 21 | 168 |
| $\times 8$ | $+ 5$ |
| 168 | 173 |

7. Κάνω κάθετα τις παρακάτω διαιρέσεις και τις επαληθεύσεις:

| | | |
|------------|------------|------------|
| $789:3 =$ | $534:8 =$ | $766:7 =$ |
| | | |
| Επαλήθευση | Επαλήθευση | Επαλήθευση |
| | | |