**ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑ ΔΙΑΙΡΕΣΗ**

1. ***Ένα ψηφίο έχει ο διαιρέτης ένα και ο Διαιρετέος***. Βάζω έναν τόνο πάνω σε κάθε ψηφίο.
2. ***Πόσες φορές χωράει ο διαιρέτης στον Διαιρετέο***;  Γράφω την απάντηση στο πηλίκο.
3. ***Πολλαπλασιάζω*** το πηλίκο με τον διαιρέτη και γράφω το αποτέλεσμα κάτω από τον τονισμένο Διαιρετέο.
4. Κάνω ***αφαίρεση***.
5. ***Κατεβάζω*** από τον Διαιρετέο το επόμενο ψηφίο.
6. ***Και φτου κι από την αρχή!***
7. Όταν δεν θα έχω άλλο ψηφίο να κατεβάσω, **έχω τελειώσει. Κάνω επαλήθευση** για να βεβαιωθώ ότι έχω κάνει σωστά τη διαίρεση.

**ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑ ΔΙΑΙΡΕΣΗ**

1. ***Ένα ψηφίο έχει ο διαιρέτης ένα και ο Διαιρετέος***. Βάζω έναν τόνο πάνω σε κάθε ψηφίο.
2. ***Πόσες φορές χωράει ο διαιρέτης στον Διαιρετέο***;  Γράφω την απάντηση στο πηλίκο.
3. ***Πολλαπλασιάζω*** το πηλίκο με τον διαιρέτη και γράφω το αποτέλεσμα κάτω από τον τονισμένο Διαιρετέο.
4. Κάνω ***αφαίρεση***.
5. ***Κατεβάζω*** από τον Διαιρετέο το επόμενο ψηφίο.
6. ***Και φτου κι από την αρχή!***
7. Όταν δεν θα έχω άλλο ψηφίο να κατεβάσω, **έχω τελειώσει. Κάνω επαλήθευση** για να βεβαιωθώ ότι έχω κάνει σωστά τη διαίρεση.