

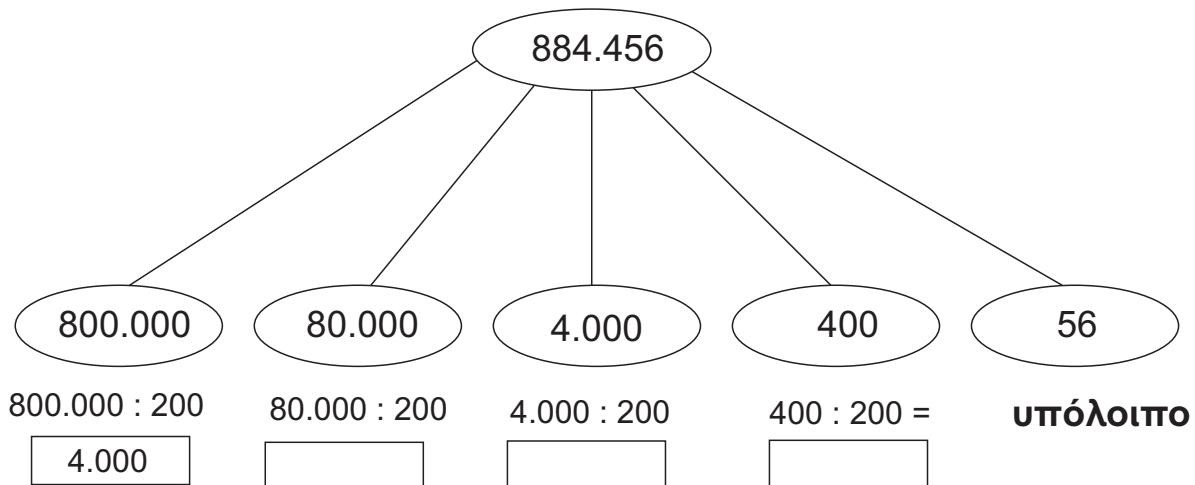


Διαιρώ πολυψήφιο με τριψήφιο αριθμό

- 1 Διαγράψω τους αριθμούς που δεν μπορεί να είναι υπόλοιπο σε μία διαίρεση με διαιρέτη τον αριθμό 135.

46 148 116 135 3 187 98 136 78 109

- 2 Βρίσκω το πηλίκο της διαίρεσης $884.456 : 200$ με το μοντέλο μέρος όλου.



$$4.000 + \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

Επομένως: $886.456 = 200 \times \underline{\quad\quad\quad} + 56$

- 3 Υπολογίζω τη διαίρεση και ελέγχω το αποτέλεσμα που βρήκα.

$$662.184 \overline{) 176}$$

Επαλήθευση

Πληροφοριακά στοιχεία

Τίτλος: Διαιρώ πολυψήφιο με τριψήφιο αριθμό

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Χαράλαμπος Λεμονίδης

Σχεδιασμός – Δημιουργία: Ιωάννα Καϊάφα

Έκδοση: 1.0

Ημερομηνία: 2-5-2025

Το παρόν αναπτύχθηκε στο πλαίσιο της Πράξης «Συγγραφή, Αξιολόγηση και Ένταξη διδακτικών βιβλίων στο Μητρώο Διδακτικών Βιβλίων και στην Ψηφιακή Βιβλιοθήκη Διδακτικών Βιβλίων» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6010165, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» που υλοποιείται από το Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή