

Ασκήσεις και προβλήματα τεσσάρων πράξεων δεκαδικών

α) Το γινόμενο δυο αριθμών είναι 600,25. Ο πολλαπλασιαστής είναι ο 100.

Ποιος είναι ο πολλαπλασιαστής;

Λύση

β) Το γινόμενο δυο αριθμών είναι 59.819,10. Ο πολλαπλασιαστής είναι ο 165.

Ποιος είναι ο πολλαπλασιαστής;

Λύση

γ) Ο διαιρέτης μιας διαιρέσης είναι ο αριθμός 365 και το πηλίκο της ο 2,25.

Ποιος είναι ο διαιρετέος;

Λύση

Το άθροισμα δυο αριθμών είναι 3.825,18. Ο β' προσθετός είναι ο 1.032,26.

Ποιος είναι ο α' προσθετός;

Λύση

Ο αφαιρετέος μιας αφαίρεσης είναι 1.562,35. Η διαφορά ή το υπόλοιπο της αφαίρεσης είναι 865,18. Ποιος είναι ο μειωτέος;

Λύση