

Πολλαπλασιασμός και διαίρεση κλασμάτων

Όνομα:

1. Να βρεις τα παρακάτω γινόμενα και να τα μετατρέψεις σε δεκαδικούς αριθμούς:

α) $\frac{3}{10} \times \frac{2}{5} = \dots\dots\dots$

δ) $\frac{7}{8} \times 6 = \dots\dots\dots$

β) $\frac{5}{10} \times \frac{4}{10} = \dots\dots\dots$

ε) $\frac{3}{7} \times 5 = \dots\dots\dots$

2. Να κάνεις τις διαιρέσεις:

$$\frac{4}{5} : \frac{2}{7} =$$

$$\frac{6}{3} : \frac{1}{2} =$$

$$\frac{3}{4} : 2\frac{2}{5} =$$

$$5\frac{2}{3} : \frac{3}{7} =$$

3. Από ένα βιβλίο 180 σελίδων, ο Δημήτρης διάβασε τα $\frac{3}{9}$. Πόσες σελίδες του μένουν ακόμη να διαβάσει;

Λύση:

Απάντηση:

4. Η Ελένη έφτιαξε $46\frac{1}{2}$ κιλά μαρμελάδα φράουλα και την έβαλε σε 31
βάζα. Πόσα κιλά μαρμελάδα χωράει το ένα βάζο;

Λύση

Απάντηση:.....