

20. Διαίρεση κλασμάτων

Όταν διαιρώ 2 κλάσματα:

Αντιστρέφω το **δεύτερο κλάσμα** και
κάνω **πολλαπλασιασμό**.

$$\frac{3}{4} : \frac{2}{3} = \frac{3}{4} \times \frac{3}{2} = \frac{9}{8}$$

⇒ Παραδείγματα:

$$\frac{2}{5} : \frac{3}{4} = \frac{2}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{8}{15}$$

$$\frac{3}{2} : \frac{6}{2} = \frac{3}{2} \times \frac{2}{6} = \frac{6}{12}$$

1. **Αντιστρέφω** το
δεύτερο κλάσμα.

2. Κάνω
πολλαπλασιασμό