

# Πολλαπλασιασμός κλασμάτων

Για να κάνω πολλαπλασιασμό κλασμάτων, δε χρειάζεται να έχω ομώνυμα κλάσματα, δηλαδή να έχουν ίδιους παρονομαστές! Απλά, πολλαπλασιάζω αριθμητή με αριθμητή και παρονομαστή με παρονομαστή.

Ό,τι κλάσματα κι αν έχω, απλά πολλαπλασιάζω τους αριθμητές και τους παρονομαστές.

Ήταν τόσο απλό!!

Παράδειγμα:

$$\frac{5}{6} \cdot \frac{3}{5} = \frac{15}{30}$$

Με τον ίδιο τρόπο κάνε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς:

•  $1\frac{2}{3} \cdot \frac{2}{8} = \text{---} \cdot \text{---} = \text{---}$

•  $\frac{4}{5} \cdot \frac{2}{4} = \text{---}$

•  $\frac{1}{4} \cdot 1\frac{2}{5} = \text{---} \cdot \text{---} = \text{---}$