

Πώς μετατρέπω έναν μιζό αριθμό σε αταχρησιμό υλάσμα

$$2\frac{5}{12}$$

Πολλαπλασιάζω τον παρονομαστή με τον
ακέραιο αριθμό

1

$$2 \times \frac{5}{12}$$

$$12 \times 2 = 24$$

Προσθέτω στο αποτέλεσμα τον αριθμητή

2

$$2 \stackrel{=24}{+} \frac{5}{12}$$

$$24 + 5 = 29$$

Το άθροισμα γράφεται ως αριθμητής ενώ
ο παρονομαστής παραμένει ο ίδιος

3

$$\frac{29}{12}$$