

Запам'ятай



Зведення дробів до найменшого спільного знаменника

Додатковий множник

$$\frac{4}{15} = \frac{4 \cdot 4}{15 \cdot 4} = \frac{16}{60}$$

↑
Найменший спільний знаменник

$$\frac{4}{15} \quad ; \quad \frac{7}{12}$$

$$\text{НСК} (15; 12) = 60$$

Додатковий множник

$$\frac{7}{12} = \frac{5 \cdot 7}{12 \cdot 5} = \frac{35}{60}$$

↑
Найменший спільний знаменник

$$60 : 15 = 4$$

$$60 : 12 = 5$$

Знаходження додаткового множника

