

Bruchrechnen Aufgabe 35

$$116 \frac{70}{117} + 23 \frac{25}{78}$$

Hauptnenner: $2 * 3 * 3 * 13 = 234$

$$78 = 2 * 3 * 13$$

$$117 = 3 * 3 * 13$$

$$139 \frac{70 * 2 + 25 * 3}{234} = 139 \frac{215}{234}$$