

Начало

$$m = \frac{-f(m_1 + m_2)}{(1 - m_1^2 v^2)(1 + m_2^2 v^2)} - \frac{m_1 m_2 v^2}{m_1 + \frac{m_2}{m_1}}$$

Вывод m_1, m_2, v, f, m

Конец