$$\frac{-2[12]\langle 12\rangle^3\langle 15\rangle\langle 45\rangle}{\langle 13\rangle^2\langle 14\rangle^2\langle 23\rangle[23]\langle 24\rangle} + \\ \frac{1[12]^2\langle 12\rangle^3\langle 15\rangle^2}{\langle 13\rangle^3\langle 14\rangle\langle 23\rangle[23]^2\langle 24\rangle}$$