万水千山总是情

$$1 = C \ \frac{4}{4} \ \dot{1} \cdot \ \underline{6} \ \dot{1} \ \dot{\underline{12}} \ \dot{1} \ - \ - \ 6 \ \dot{5} \cdot \ \underline{3} \ 5 \ \underline{56} \ \dot{5} \ - \ - \ 3 \ \dot{}$$