I=78

50a+10b+5c+1d=78

a=1、b=2、c=1、d=3

假設50有a個、10元有b個、5元有c個、1元有d個

如何用最少的硬幣數量組成78元

有50、10、5、1四種面值的硬幣

如何用最少的硬幣數量組成78元