## Step 4

A  $^{-}$ M<sub>2</sub>  $^{-}$  Ma and a TV M<sub>2</sub>(1920x1080) n  $^{-}$  M<sub>2</sub>  $^{-}$  M<sub>3</sub> M<sub>2</sub> a a  $^{-}$ 



## Step 4

C  $\mathbb{Q}_{a} \mathbb{Q}_{n} \mathbb{Q}_{a} \mathbb{Q}_{a} = n - b \mathbb{Q}_{a} = n - n$   $\mathbb{Q}_{a} = n$   $\mathbb{Q}_{a} = n - n$   $\mathbb{Q}_{a} = n - n$   $\mathbb{Q}_{a} = n - n$   $\mathbb{$