

$$\int_b^a f(x)dx = ax + (\leftarrow \text{mathplus}) + (\leftarrow \text{演算子+}) - (\leftarrow \text{演算子-})$$

$$\int_b^a f(x)dx = ax + (\leftarrow \text{mathplus}) + (\leftarrow \text{演算子+}) - (\leftarrow \text{演算子-})$$

演算子マイナスは、違いがわからないが、インテグラル = + は違いがわかる