

タイトルがここに来る

説明はここにあります。

これはテストpdfです。次の行は関数のテストです。

" $\square\square+\square\square=\square\square=0$ "

\square
 \square

$\square\square\square\square-\square$

$\square(\square)$ の最小点は、 $-\nabla\square(\square)$ で与えられる方向にあります。

図1画像例