

Python発表会

～Pythonを使った画像処理～

2-4-34 中村幸輝

Pythonを使って画像処理をやっ
てみたい！

そんな簡単な話じゃなかった、、、

専用のインポートをインポートするための

PIPをインストール



専用のインポートをインストール
(Library)

(Python Image



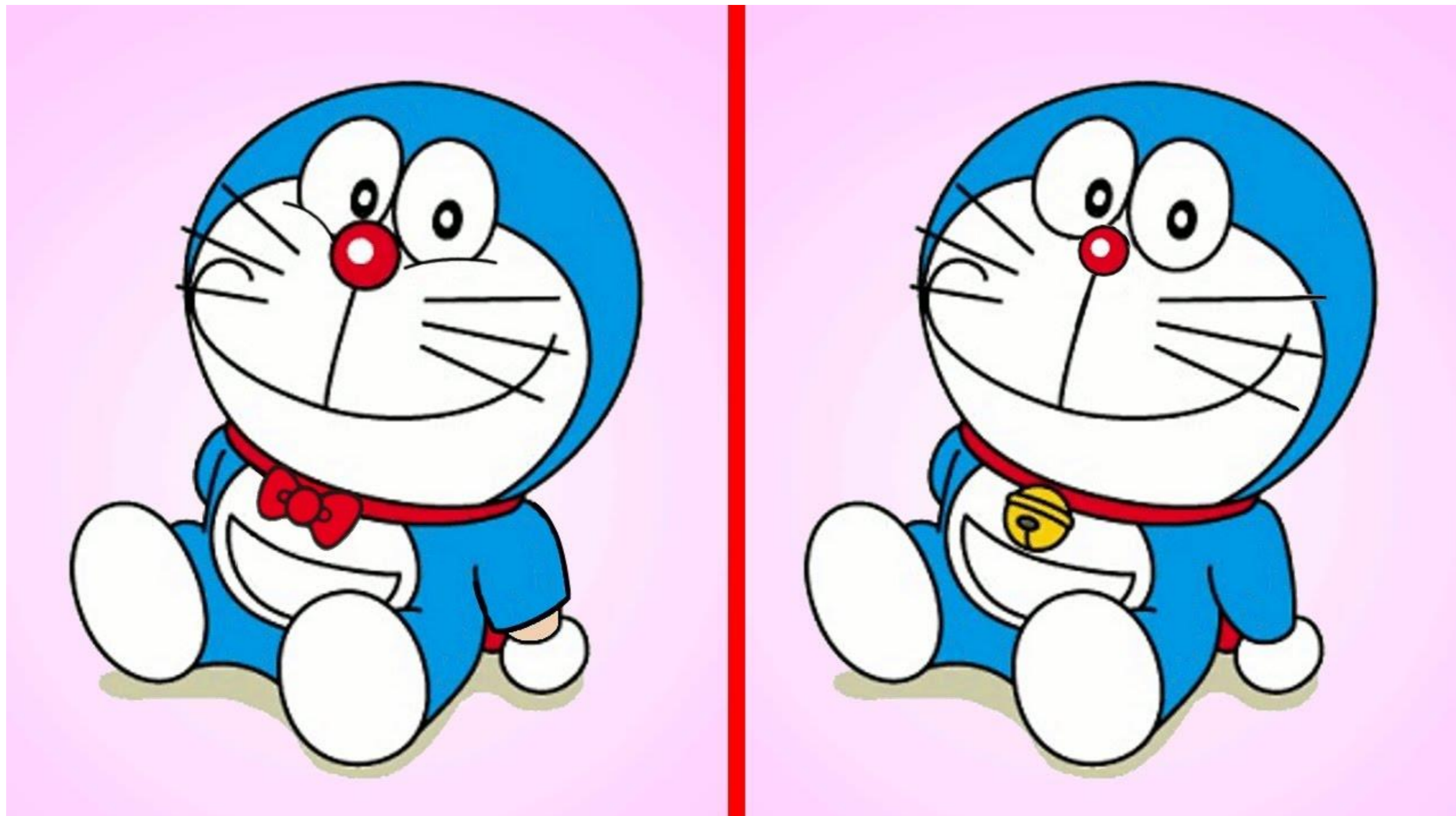
階層やら何やら、、、

何はともあれ！

今回私が作ったプログラムはこちら！

画像を編集して間違い探しの間違ひを見つけよう！

この絵の中に間違いが三つあります！



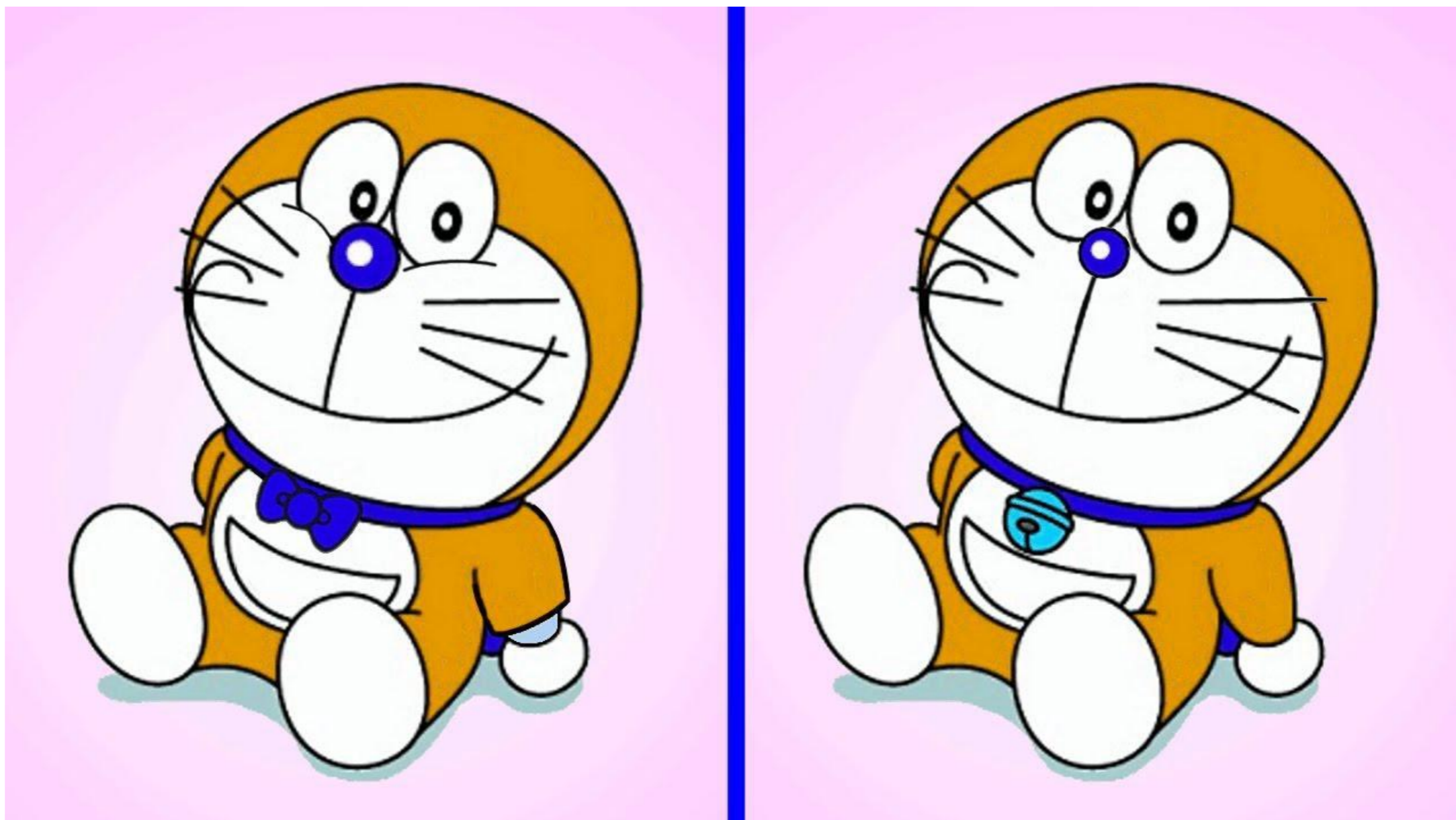
はい、終了！

答え！

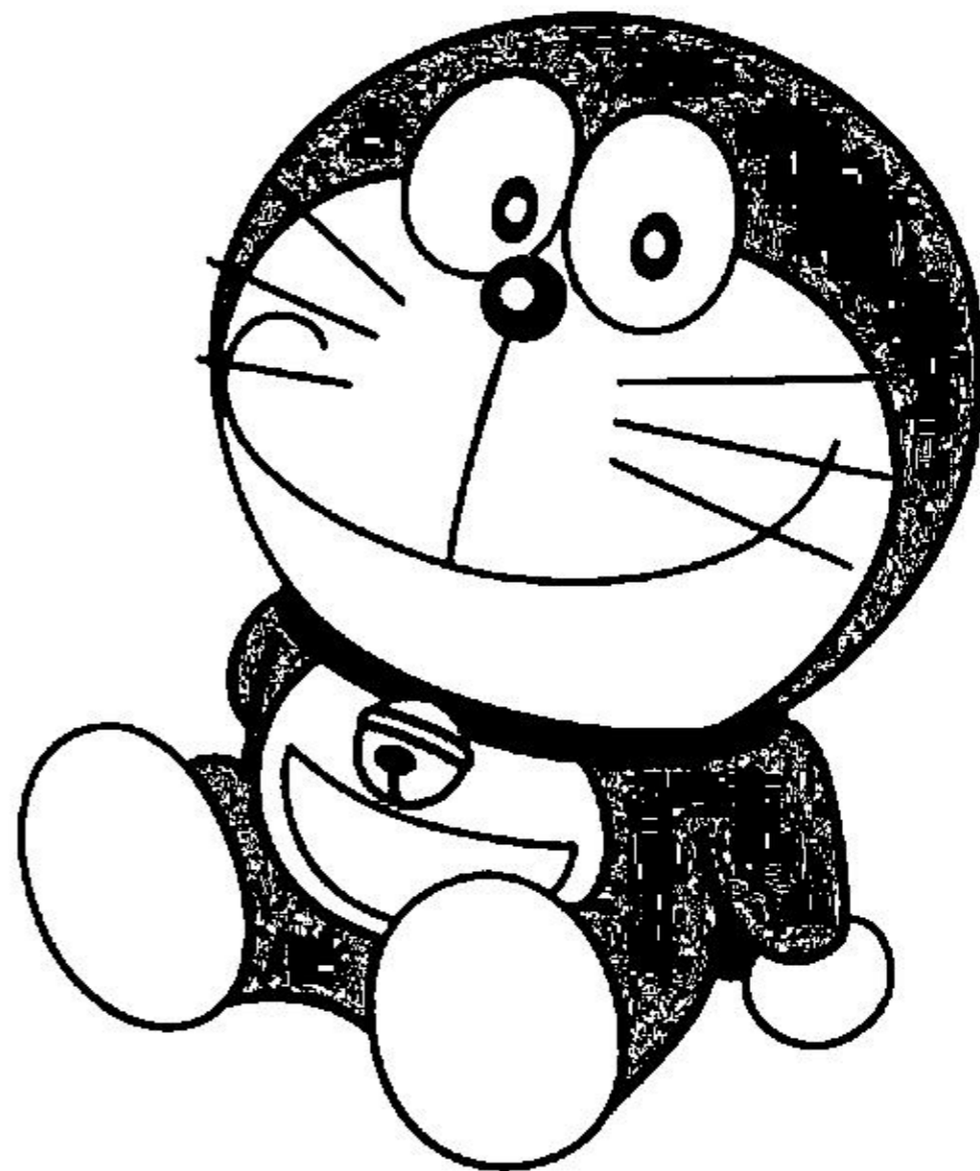
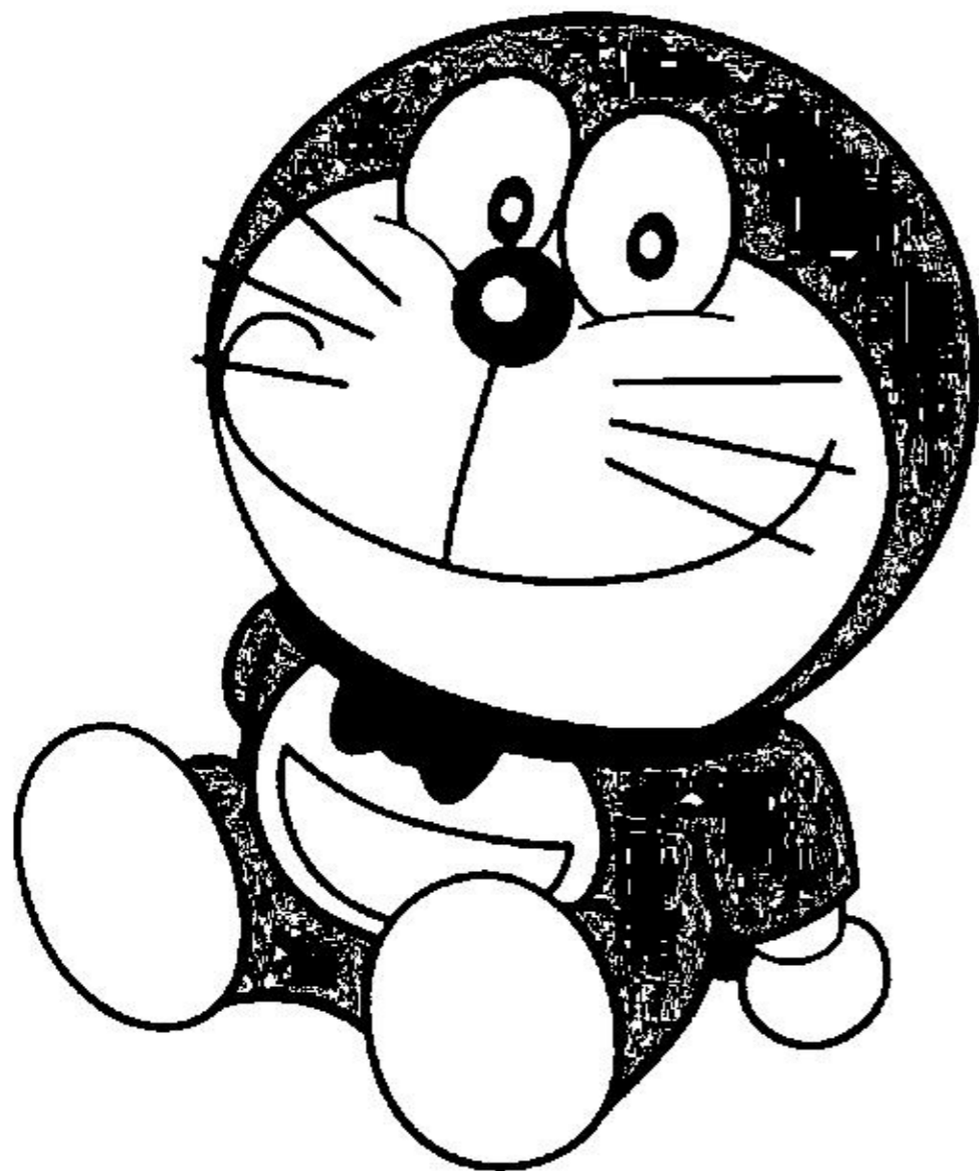


これを画像を
編集して見極め易くできないだろうか？

①色を反転



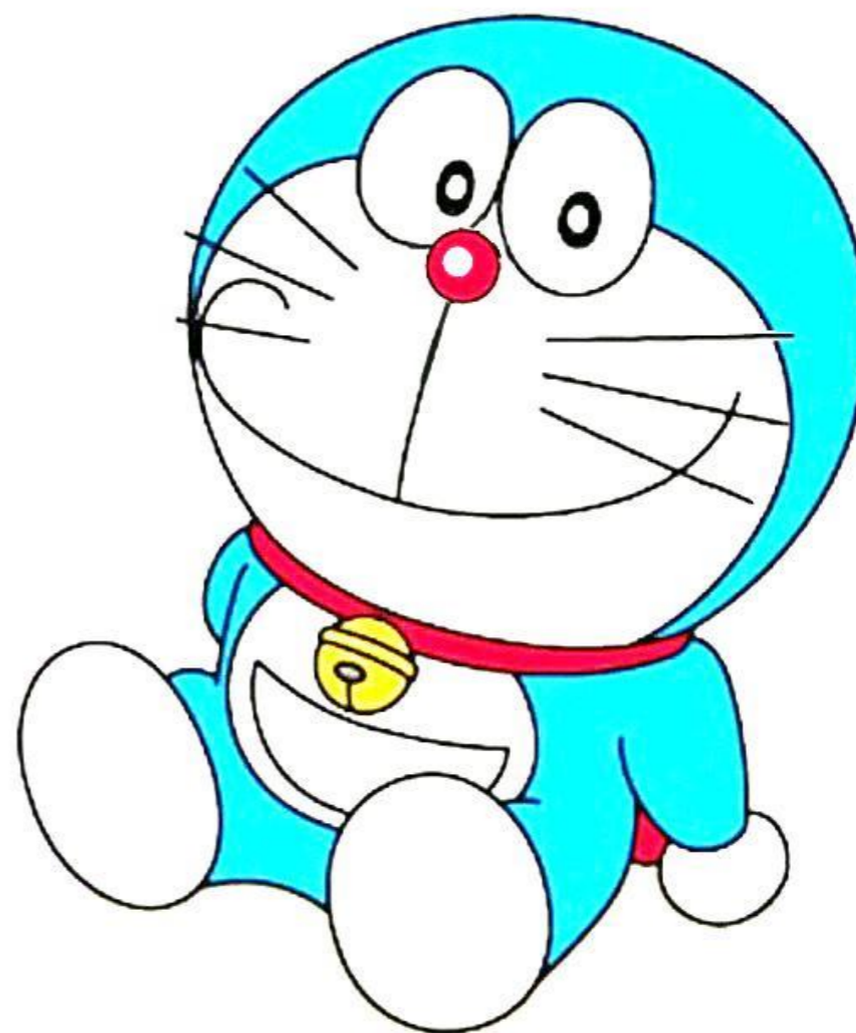
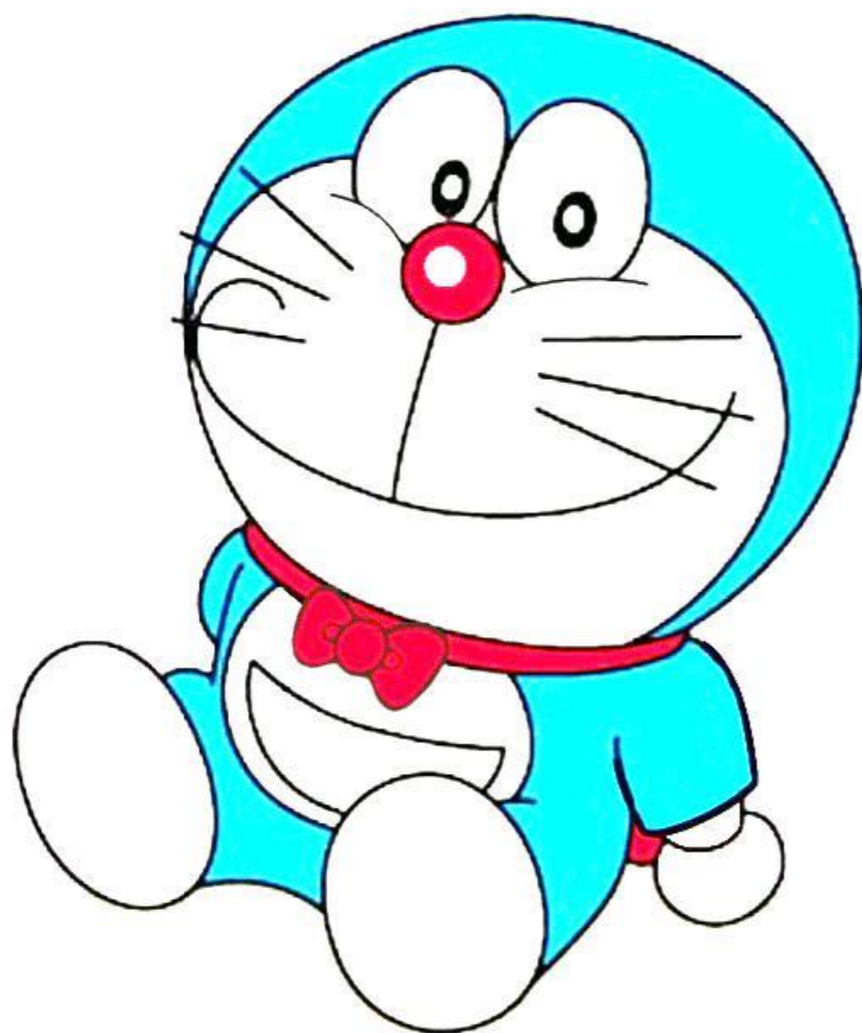
②二值化



③モザイク



④画像の明るさ変更



ある程度なんでもできる
!

まとめ

色々調べた結果、Pythonにはたくさんインポートするものがあった！

画像処理早い！スムーズ！

phpと組み合わせてページを作りたい

次は動画の作成もしてみたい