1. Wczytanie obrazu

2. Skala szarości

3. Krawędziowanie

4. Segmentacja figur

5. Sprawdzenie pola figury

CLAHE

Filtrowanie gaussowskie - redukcja szumu

Binaryzacja

SHAPE FACTOR

SF=area/(diameter)2

<http://vision.lems.brown.edu/content/available-software-and-databases>

<http://georgepavlides.info/how-to-detect-the-maximum-pixel-distance-in-a-binary-image/>