



+45/1/16+

TEST

SSII
semaine du 4 Décembre 2016

Nom et prénom :

SERRANO Simon



Question 1

Les pixels de l'image de gauche ont pour composantes couleurs RGB r,g,b. Les composantes couleurs RGB de l'image de droite sont:

☐ g,0,0

☐ 0,0,r

☐ 0,0,g

☒ 0,r,0

☐ b,0,0

☐ 0,b,0

0/1



Question 2

Les pixels de l'image de gauche ont pour composantes couleurs RGB r,g,b. Les composantes couleurs RGB de l'image de droite sont:

☒ r,0,b

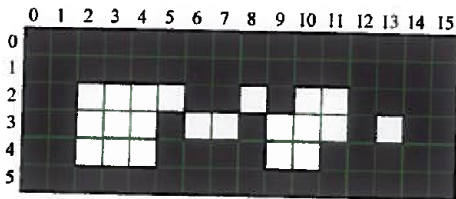
☐ r,g,0

☐ 0,g,b

☐ r+b,r+b,r+b

☐ r,g,b

0/1



Question 3

Après érosion selon un voisinage 3x3 en croix, le pixel (13;3) sera:

-1/1



blanc



noir

Question 4

Après érosion selon un voisinage 3x3 en carré, le pixel (3;3) sera:

1/1



noir



blanc

Question 5

Après dilatation selon un voisinage 3x3 en croix, le pixel (8;2) sera:

1/1



blanc



noir

Question 6

Après dilatation selon un voisinage 3x3 en carré, le pixel (12;1) sera:

1/1



noir



blanc