Mark: 6.5/20 (total score: 2/6)



+45/1/16+

TEST Nom et prénom: SSII semaine du 4 Décembre 2016 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 0/1g,0,0 0,0,r0,0,g X 0,r,0b,0,0 0,b,0Question 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 0/1r,0,b r,g,0 0,g,b r+b,r+b,r+br,g,b 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 2 Après érosion selon un voisinage 3x3 en croix, le pixel (13;3) sera: Question 3 -1/1**blanc** Noir noir Après érosion selon un voisinage 3x3 en carré, le pixel (3;3) sera: Question 4 1/1 noir X blanc Après dilatation selon un voisinage 3x3 en croix, le pixel (8;2) sera: Question 5 1/1 blanc noir Après dilatation selon un voisinage 3x3 en carré, le pixel (12;1) sera: Question 6 1/1 noir blanc