

San Valentino cartesiano - Coordinate

Cuore trafitto

A = (-4 ; -1)
B = (-7 ; -2)
C = (-6 ; -3)
D = (-3 ; -2)
E = (-1 ; -4)
F = (4 ; 1)
G = (6 ; 2)
H = (6 ; 1)
I = (8 ; 3)
J = (5 ; 4)
K = (6 ; 3)
L = (4 ; 2)
M = (4 ; 3)
N = (3 ; 4)
O = (1 ; 4)
P = (-1 ; 2)
Q = (-3 ; 4)
R = (-5 ; 4)
S = (-6 ; 3)
T = (-6 ; 1)

Rosa

A = (-4 ; 1)
B = (-3 ; -1)
C = (-1 ; -2)
D = (1 ; -1)
E = (2 ; 1)
F = (1 ; 3)
G = (-1 ; 4)
H = (-3 ; 3)
I = (-4 ; 1)
J = (-2 ; -1)
K = (0 ; -1)
L = (1 ; 1)
M = (0 ; 3)
N = (-2 ; 3)
O = (-3 ; 2)
P = (-2 ; 0)
Q = (-1 ; 0)
L = (1 ; 1)
R = (0 ; 2)
S = (-2 ; 2)
P = (-2 ; 0)
R = (0 ; 2)

Tulipano

A = (-4 ; 0)
B = (-7 ; 1)
C = (-7 ; 3)
D = (-6 ; 4)
E = (-5 ; 3)
F = (-4 ; 4)
G = (-3 ; 3)
H = (-2 ; 4)
I = (-1 ; 3)
L = (-1 ; 1)
A = (-4 ; 0)
M = (-4 ; -2)
N = (-2 ; 0)
O = (-1 ; -1)
M = (-4 ; -2)
P = (-4 ; -3)
Q = (-6 ; -1)
R = (-7 ; -2)
Q = (-4 ; -3)
S = (-4 ; -4)

Torta

A = (-2 ; -1)
B = (-2 ; 1)
C = (0 ; 1)
D = (0 ; 6)
E = (1 ; 6)
F = (1 ; 1)
C = (0 ; 1)
G = (3 ; 1)
H = (3 ; 5)
I = (4 ; 5)
L = (4 ; 1)
G = (3 ; 1)
M = (6 ; 1)
N = (6 ; -1)
O = (6 ; 0)
P = (-2 ; 0)
A = (-2 ; -1)
Q = (0 ; -2)
R = (2 ; -1)
S = (4 ; -2)
T = (6 ; -1)
U = (6 ; -4)
V = (-2 ; -4)
A = (-2 ; -1)

