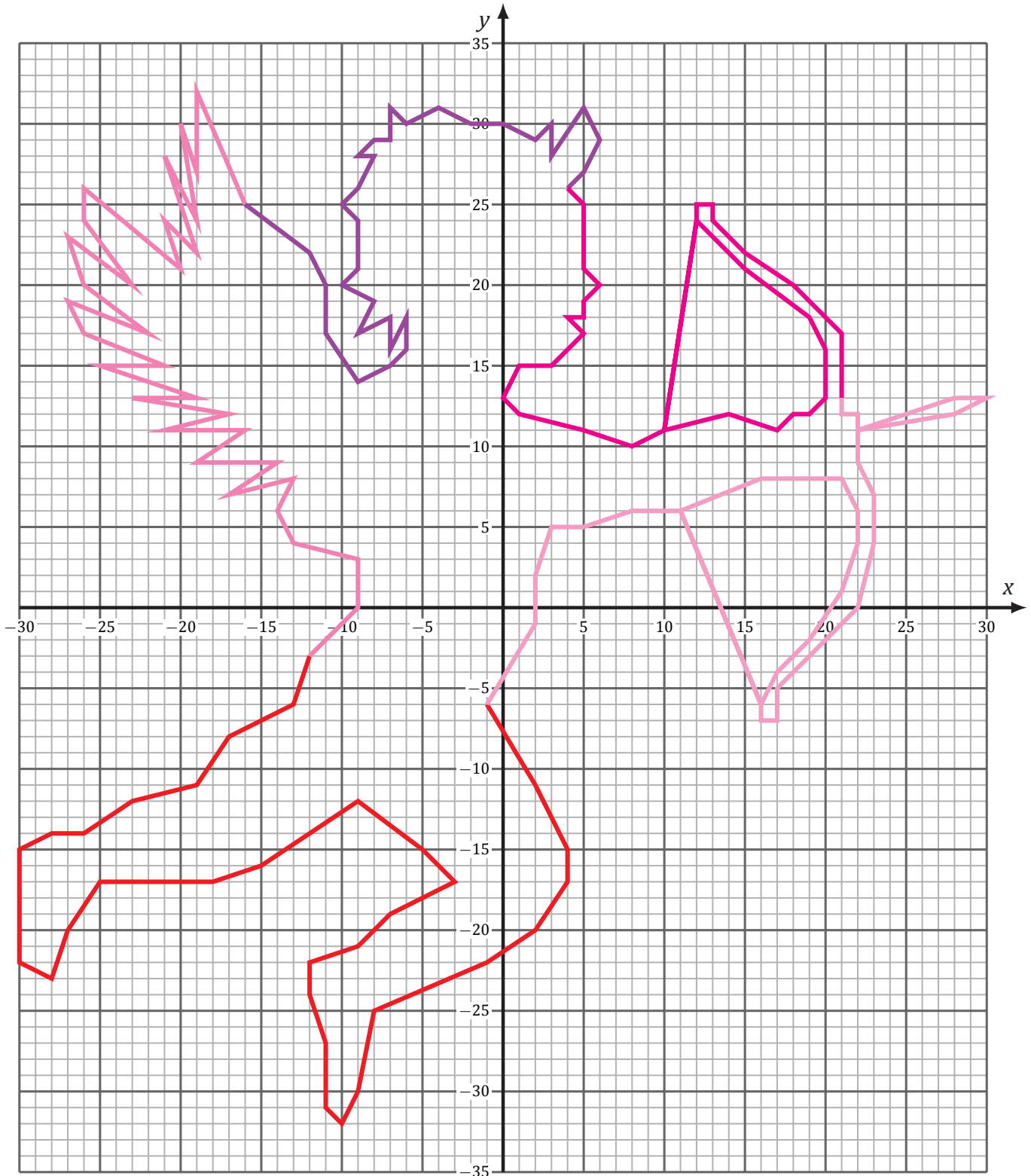


Respuesta del Arte Cartesiano de San Valentín

Nombre: _____

Fecha: _____

Utilice esta página para comprobar cuán correctamente dibujó los puntos.



Coordenadas del Arte Cartesiano de San Valentín

Nombre: _____

Fecha: _____

Dibuje los puntos coordenados en esta página para descubrir la figura. Una los puntos en orden, con segmentos de línea. Utilice los colores señalados para un mejor resultado.

Línea 1 {Rojo}: (-1,-6), (2,-11), (4,-15), (4,-17), (2,-20), (-1,-22), (-8,-25), (-9,-30), (-10,-32), (-11,-31), (-11,-27), (-12,-24), (-12,-22), (-9,-21), (-7,-19), (-3,-17), (-5,-15), (-9,-12), (-15,-16), (-18,-17), (-25,-17), (-27,-20), (-28,-23), (-30,-22), (-30,-15), (-28,-14), (-26,-14), (-23,-12), (-19,-11), (-17,-8), (-13,-6), (-12,-3)

Línea 2 {Rosa}: (-12,-3), (-9,0), (-9,3), (-13,4), (-14,6), (-13,8), (-17,7), (-14,9), (-19,9), (-16,11), (-21,11), (-17,12), (-23,13), (-19,13), (-25,15), (-21,15), (-26,17), (-27,19), (-22,17), (-26,20), (-27,23), (-23,20), (-26,24), (-26,26), (-20,21), (-21,24), (-19,22), (-21,28), (-19,24), (-20,30), (-19,27), (-19,32), (-16,25)

Línea 3 {Violeta}: (-16,25), (-12,22), (-11,20), (-11,17), (-9,14), (-7,15), (-6,16), (-6,18), (-7,16), (-7,18), (-9,17), (-8,19), (-10,20), (-9,21), (-9,24), (-10,25), (-9,26), (-8,28), (-9,28), (-8,29), (-7,29), (-7,31), (-6,30), (-4,31), (-2,30), (0,30), (2,29), (3,30), (3,28), (5,31), (6,29), (5,27), (4,26)

Línea 4 {Magenta}: (4,26), (5,25), (5,21), (6,20), (5,19), (5,18), (4,18), (5,17), (4,16), (3,15), (1,15), (0,13), (1,12), (5,11), (8,10), (10,11), (14,12), (17,11), (18,12), (19,12), (20,13), (20,16), (19,18), (15,21), (12,24), (10,11), (12,24), (12,25), (13,25), (13,24), (15,22), (18,20), (21,17), (21,13)

Línea 5 {Lavanda}: (21,13), (21,12), (22,12), (22,11), (28,13), (30,13), (28,12), (22,11), (22,9), (23,7), (23,4), (22,0), (20,-2), (17,-5), (17,-7), (16,-7), (16,-6), (11,6), (16,-6), (17,-4), (19,-2), (21,1), (22,4), (22,6), (21,8), (16,8), (11,6), (8,6), (5,5), (3,5), (2,2), (2,-1), (-1,-6)

Cuadrícula del Arte Cartesiano de San Valentín

Nombre: _____

Fecha: _____

Dibuje los puntos coordenados en esta cuadrícula.

