

Arte Cartesiano de Pascuas Coordenadas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Dibujen los puntos de coordenadas en una cuadrícula para descubrir la imagen. Unan los puntos por su orden con segmentos de línea. Utilicen los colores mostrados para tener un mejor resultado.

Línea 1 {dibujar la línea y luego colorear el interior de amarillo}: (9,18), (7,20), (6,22), (8,25), (9,29), (10,30), (14,31), (18,28), (19,26), (20,23), (20,21), (18,19)

Línea 2 {dibujar la línea y luego colorear el interior de naranja}: (12,9), (12,6), (8,6), (8,5), (10,5), (9,4), (10,3), (12,5), (15,5), (15,6), (13,6), (13,9)

Línea 3 {dibujar la línea y luego colorear el interior de naranja}: (18,9), (18,11), (17,11), (16,10), (17,9), (18,7), (18,6), (15,5), (15,4), (16,4), (18,5), (19,3), (20,3), (20,5), (23,5), (23,6), (20,6), (19,7), (18,9)

Línea 4 {dibujar la línea y luego colorear el interior de amarillo}: (18,19), (20,21), (22,20), (23,17), (23,15), (22,14), (21,12), (20,11), (18,10), (18,11), (17,11), (16,10), (17,9), (12,9), (8,10), (6,15), (8,19), (9,18)

Línea 5 {dibujar la línea solamente}: (21,19), (22,18), (22,15), (20,15), (18,17)

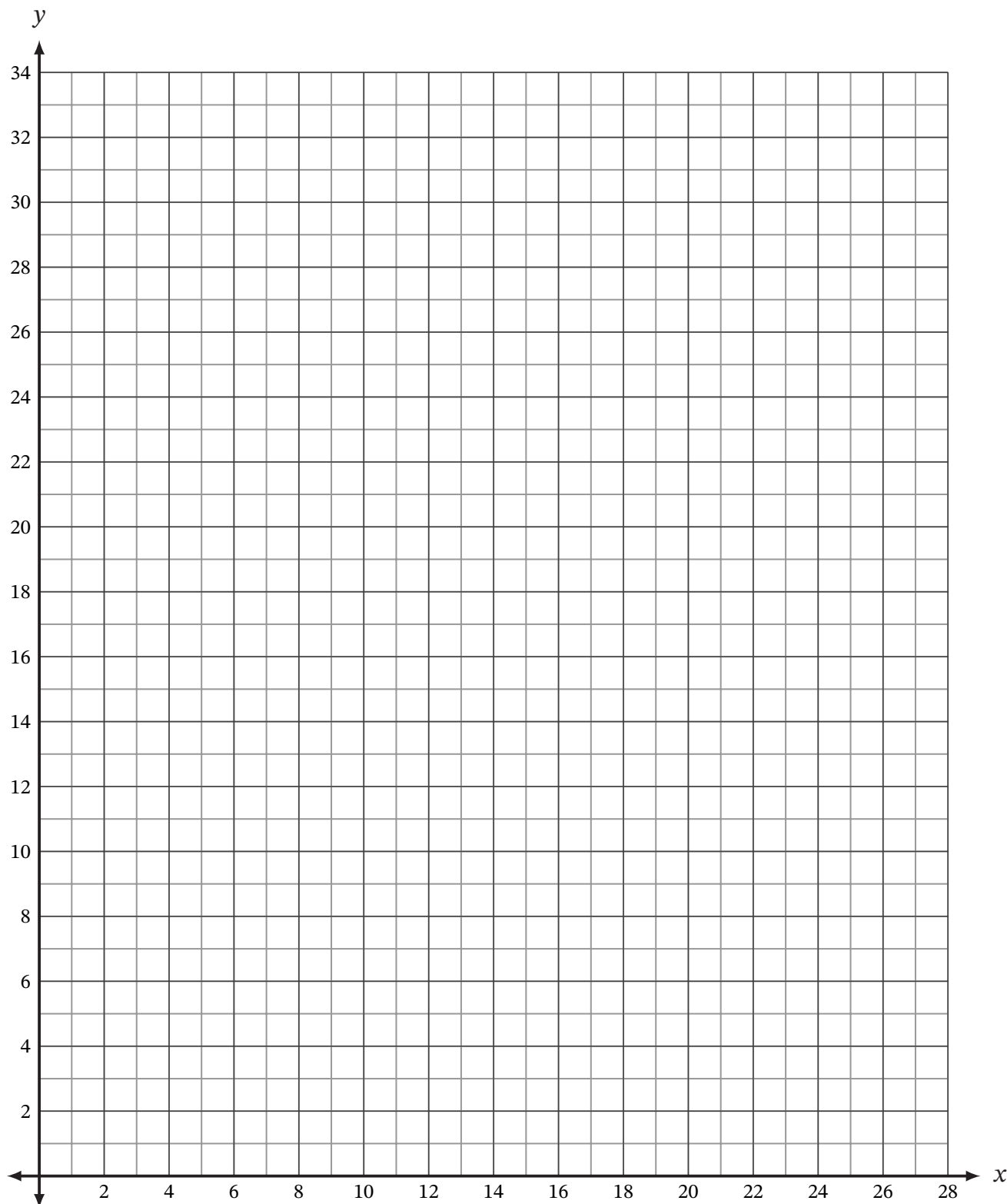
Línea 6 {dibujar la línea y luego colorear el interior de naranja}: (14,24), (10,24), (11,21), (14,24)

Dibujar dos ojos centrados en (11,26) y (14,26).

Arte Cartesiano de Pascuas Cuadrícula

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Dibujen los puntos de coordenadas en esta cuadrícula.



¡MatesLibres.com les desea unas felices Pascuas!