19) Existen dos equipos de robots, el azul y el verde, de dos robots

cada uno. En cada equipo, un robot florero recorre un trayecto de

10 esquinas por la misma calle juntando todas las flores que

encuentra, y un robot papelero recorre un trayecto de 20 esquinas

por la misma avenida juntando los papeles.

● El robot florero del equipo azul comienza su trayecto en la

esquina (3,5)

● El robot florero del equipo verde comienza su trayecto en la

esquina (17,5)

● El robot papelero del equipo azul comienza su trayecto en la

esquina (7,24)

● El robot papelero del equipo verde comienza su trayecto en

la esquina (21,24)

Al finalizar el programa, un robot fiscalizador deberá informar qué

equipo juntó menos objetos.

Gráfico, Gráfico de líneas

Descripción generada automáticamente