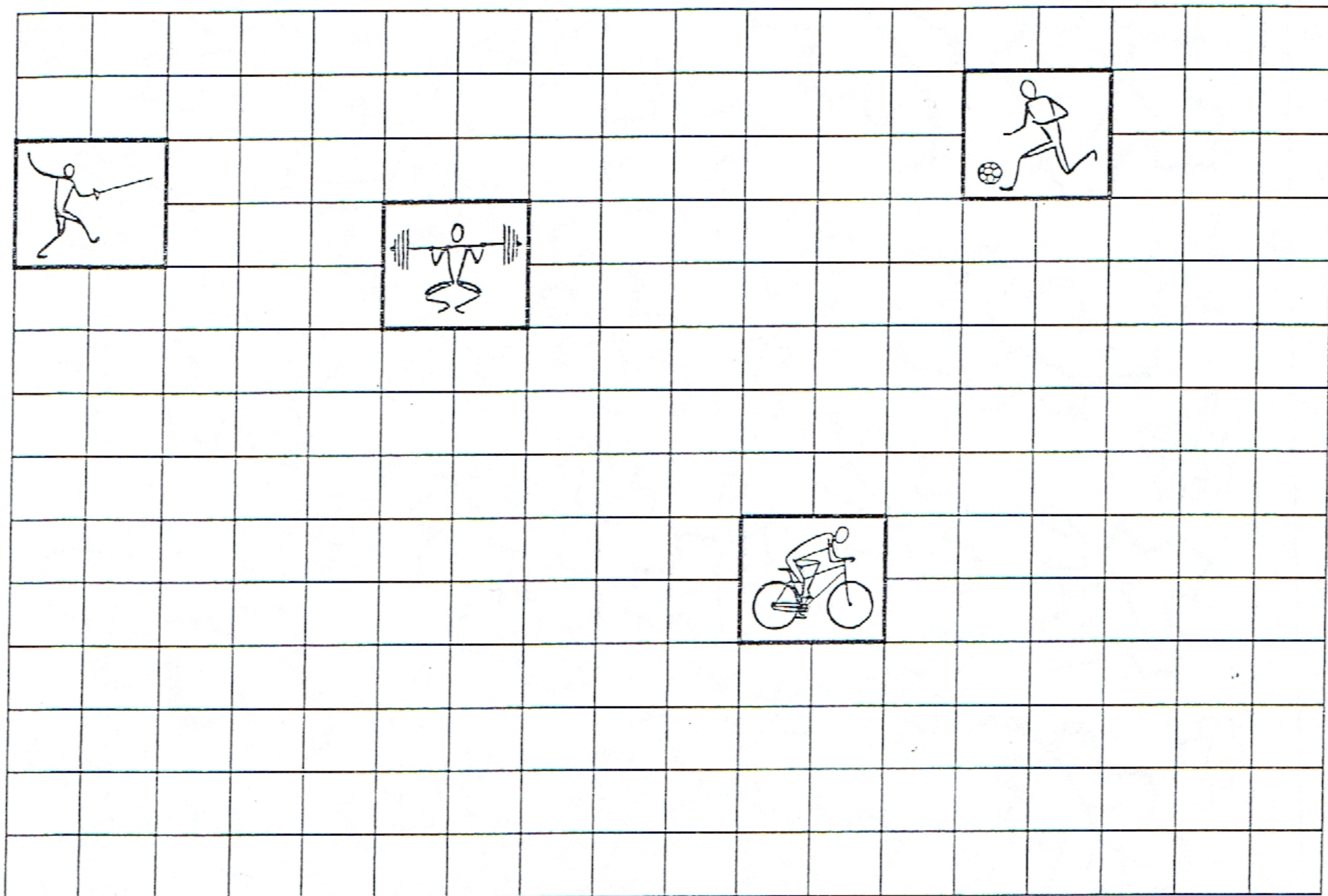


✓ Sportowcy

1. Tomek, Jurek, Paweł i Adam mieszkają przy jednej ulicy. Każdy z nich trenuje inną dyscyplinę sportu. Jak to możliwe, że chodząc na treningi, nigdy się nie spotkali? Narysuj drogę każdego chłopca, kolorując okienka zgodnie z instrukcją. Każdemu przyporządkuj inny kolor. W ten sposób dowiesz się, co trenują. Cyfra oznacza ilość okienek, litera – kierunek: P – w prawo, L – w lewo, G – do góry, D – na dół, np. 2G – oznacza 2 okienka do góry.



↑	↑	↑	↑
Tomek: 2G, 2P, 2G, 2L, 2G, 4P, 3D, 2P, 2G, 3P.	Jurek: 2G, 2P, 1G, 2P, 1G, 1P, 3G, 1L, 1G, 3L, 1D, 2L, 1G, 2L, 4G, 7P, 2D, 2P, 2G.	Paweł: 1G, 1P, 1G, 1P, 2G, 1P, 1G, 1P, 3G, 1L, 1G, 4L, 2G, 2L, 1D, 2L.	Adam: 2G, 1P, 2G, 1P, 5G, 2L, 2G, 2P, 2G, 2L, 1G, 4L, 1D, 4L, 1G, 2L, 1D, 2L, 6D, 2L, 4G.

2. Uzupełnij zdania.

Tomek trenuje

Jurek trenuje

Paweł trenuje

Adam trenuje

