

FERNGESTEUERTES AUTO

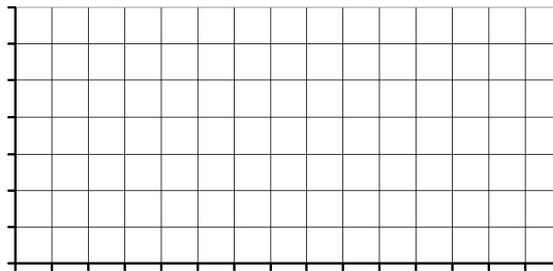
? Oskar hat am Boden alle zwei Meter eine Markierung gezeichnet. Dann lenkt er sein ferngesteuertes Auto geradlinig über die Markierungen und misst die Zeiten, an denen das Auto die Markierungen passiert. Seine Aufzeichnungen sehen so aus:

Meter: 0; 2; 4; 6; 8; 10

Zeiten (s): 0; 1,8; 3,2; 4,7; 6,2; 7,6

Zeichne ein v/t- und ein s/t-Diagramm.

Geschwindigkeit/Zeit-Diagramm



Weg/Zeit-Diagramm

