

Egy kerékpáros  $A$ -ból  $B$ -be halad. Útjának felét  $v_1 = 12$  km/ó sebességgel teszi meg. A hátralevő úton egyenlő ideig halad  $v_2 = 6$  km/ó, majd  $v_3 = 4$  km/ó sebességgel. Mennyi az átlagsebessége?