



ԴԱՏ 1.11 Տեղագրական քարտեզներ: Ազիմուտներ և ուղղության անկյուններ

Ինքնաստուգման առաջադրանք

Ո՞ր պնդումն է ճիշտ.

- ա) Քարտեզի վրա որքան մեծ է հորիզոնականների միջև եղած հեռավորությունը, այնքան մեծ է լանջի թեքությունը և՛ հակառակը:
- բ) Ուղիղ և հակադարձ ազիմուտների միջև տարբերությունը 90° է:
- գ) Մագնիսական և աշխարհագրական միջօրեականների միջև ընկած անկյունը կոչվում է մագնիսական հակում:
- դ) Դիրեկցիոն (ուղղության) անկյունն այն անկյունն է, որն առաջանում է կիլոմետրային ցանցի հյուսիսային ուղղության և իսկական միջօրեականի միջև: