

Ինքնաստուգում

1. Կատարի՛ր բաժանում և արդյունքը ստուգի՛ր բազմապատկումով.

$$168:3=$$

Սյունակաձև

	-	1	6	8	3				
	-								

Ստուգում.

			x									

$$672:16=$$

Սյունակաձև

		-	6	7	2	1	6					
		-										

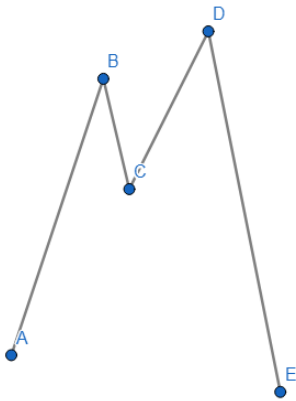
Ստուգում՝

			X									
	+											

2. Կատարել մնացորդով բաժանում և արդյունքը ստուգել

$$7\text{տ}2\text{գ} 420\text{կգ} =$$

10. Գտնել $ABCDE$ բեկյալի երկարությունը, եթե $AB=11$ սմ, $BC=5$ սմ, $CD=8$ սմ, $DE=14$ սմ:



11. Հաշվի՛ր 21 սմ կողմով ֆռակուսու պարագիծը և մակերեսը:

12. Ուղղանկյան կողմերից մեկը 3 սմ է, մյուսը՝ 7 սմ: Գտի՛ր ուղղանկյան պարագիծը և մակերեսը:

13. Էլեկտրալարի 60 մ երկարությամբ փաթեթն արժե 7200 դրամ: Որքա՞ն պետք է վճարել՝ այդ լարից 25 մ գնելու համար: