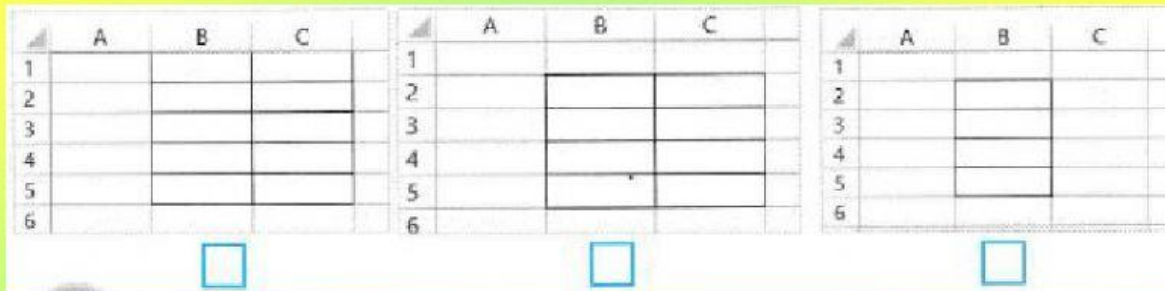


Побудова математичної моделі

1. Результат

Познач результат виконання алгоритму.

1. Виділити таблицю, протягнувши мишею від клітинки з адресою B2 до клітинки з адресою C5.
2. На панелі інструментів обрати *Обрамлення*.
3. У списку обрати *Усі межі*.



2. Перевірка

В електронній таблиці побудували математичну модель знаходження площі огорожі навколо деякої земельної ділянки. Зроби припущення, який результат буде отримано на місці введення формул.

	A	B	C	D
1	Довжина (м)	Ширина (м)	Висота (м)	Результат
2	25	10		$2=(A2+B2)*2*C2$
3				
4				

	a	b	c	d
1	Площа одного листа огорожі	Довжина листа огорожі, м	Довжина огорожі, м	Площа
2		5	2	$64=C2/B2*A2$
3				

3. Ребус

Розгадай ребус і запиши відповідь.



Відповідь: _____