

1. Одреди ја плоштината на паралелограм со основа 8 см и висина 3 см!
2. Плоштината на паралелограм е 64cm^2 . Ако неговата висина е 16 см, колку е должината на основата на паралелограмот?
4. Плоштината на паралелограм е 54dm^2 . Ако неговата основа е 60м, колку е должината на висината на паралелограмот?
3. Одреди ја плоштината на триаголник со страна 18см и соодветна висина 2см!
4. Лим во форма на триаголник има плошина 36dm^2 , една негова страна има должина 60см. Одреди ја должината на висината на тој триаголен лим!
5. Плоштината на триаголник е 12cm^2 , а неговата висина е 3см. Одреди ја должината на соодветната страна на триаголникот!

