## 5.Лице на трапец

Напишете програма, която чете от конзолата три числа **b1**, **b2** и **h** и **пресмята лицето на трапец** с основи **b1** и **b2** и височина **h**. Формулата за лице на трапец е (**b1 + b2**) \* **h** / **2**. На фигурата по-долу е показан трапец със страни 8 и 13 и височина 7. Той има лице (8 + 13) \* 7 / 2 = 73.5.

