

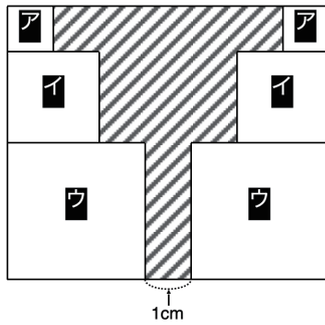


Eメール: spica_info@waseda-ac.co.jp (送信先)

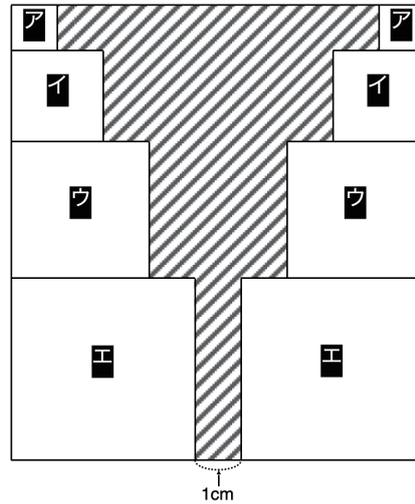
問題

アは1辺1cmの正方形、イは1辺2cmの正方形、ウは1辺3cmの正方形、エは1辺4cmの正方形です。

(図1)



(図2)



- ① 図1、図2の斜線を引いた図形の面積を求めなさい。
- ② $1 \times 1 + 2 \times 2 + 3 \times 3 + 4 \times 4 + \dots + 99 \times 99 + 100 \times 100$ を計算しなさい。

解答欄

① 図1	cm ²	図2	cm ²	②
------	-----------------	----	-----------------	---

解き方※欄が足りない場合は別紙にご記入いただき送付をお願い致します。

住所 〒	-	TEL	-	-
		FAX	-	-
ふりがな	学年	応募回数		
氏名	小3・小4・小5・小6	回		