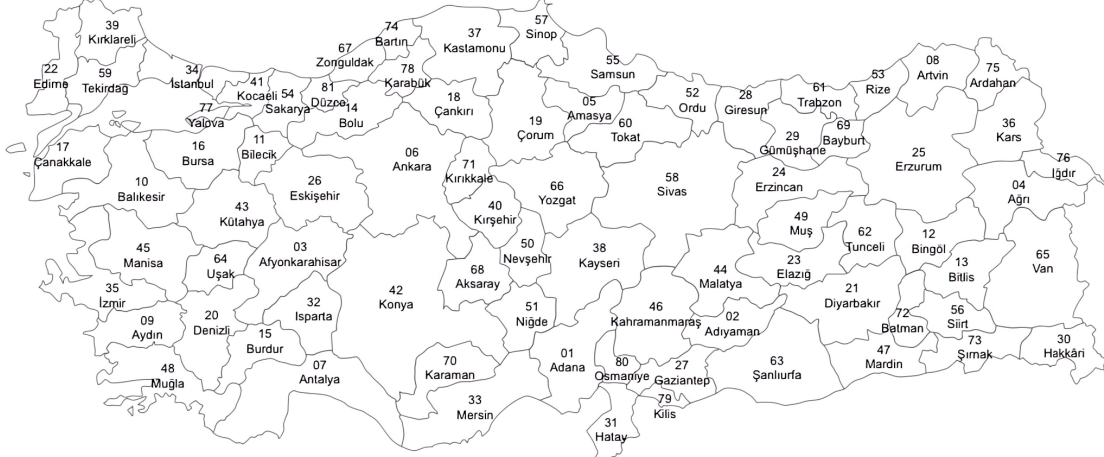


## UYGULAMA - 1

### 1. Türkiye haritası üzerinde, iller ve plaka numaraları gösterilmiştir.



Plaka numarası, tam kare pozitif tam sayı olan illeri boyayınız.

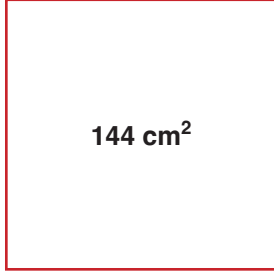
01 Adana	11 Bilecik	21 Diyarbakır	31 Hatay	41 Kocaeli	51 Niğde	61 Trabzon	71 Kırıkkale
02 Adıyaman	12 Bingöl	22 Edirne	32 Isparta	42 Konya	52 Ordu	62 Tunceli	72 Batman
03 Afyonkarahisar	13 Bitlis	23 Elazığ	33 Mersin	43 Kütahya	53 Rize	63 Şanlıurfa	73 Şırnak
04 Ağrı	14 Bolu	24 Erzincan	34 İstanbul	44 Malatya	54 Sakarya	64 Uşak	74 Bartın
05 Amasya	15 Burdur	25 Erzurum	35 İzmir	45 Manisa	55 Samsun	65 Van	75 Ardahan
06 Ankara	16 Bursa	26 Eskişehir	36 Kars	46 Karamanmaraş	56 Siirt	66 Yozgat	76 Iğdır
07 Antalya	17 Çanakkale	27 Gaziantep	37 Kastamonu	47 Mardin	57 Sinop	67 Zonguldak	77 Yalova
08 Artvin	18 Çankırı	28 Giresun	38 Kayseri	48 Muğla	58 Sivas	68 Aksaray	78 Karabük
09 Aydın	19 Çorum	29 Gümüşhane	39 Kırklareli	49 Muş	59 Tekirdağ	69 Bayburt	79 Kilis
10 Balıkesir	20 Denizli	30 Hakkâri	40 Kırşehir	50 Nevşehir	60 Tokat	70 Karaman	80 Osmaniye
							81 Düzce

### 2. Aşağıdaki sayıların hangi sayıların tam karesi olduğunu yazınız.

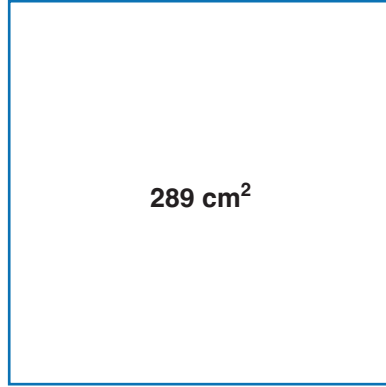
a. $441 = 21^2$	d. $400 =$	g. $361 =$	i. $256 =$
b. $289 =$	e. $144 =$	h. $324 =$	j. $196 =$
c. $225 =$	f. $121 =$	ı. $100 =$	k. $169 =$

UYGULAMA - 1

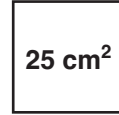
3. Aşağıda alanları verilen karelerin santimetre cinsinden kenar uzunluklarını noktalı yerlere yazınız.



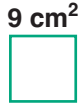
a. ....



b. ....



c. ....



d. ....

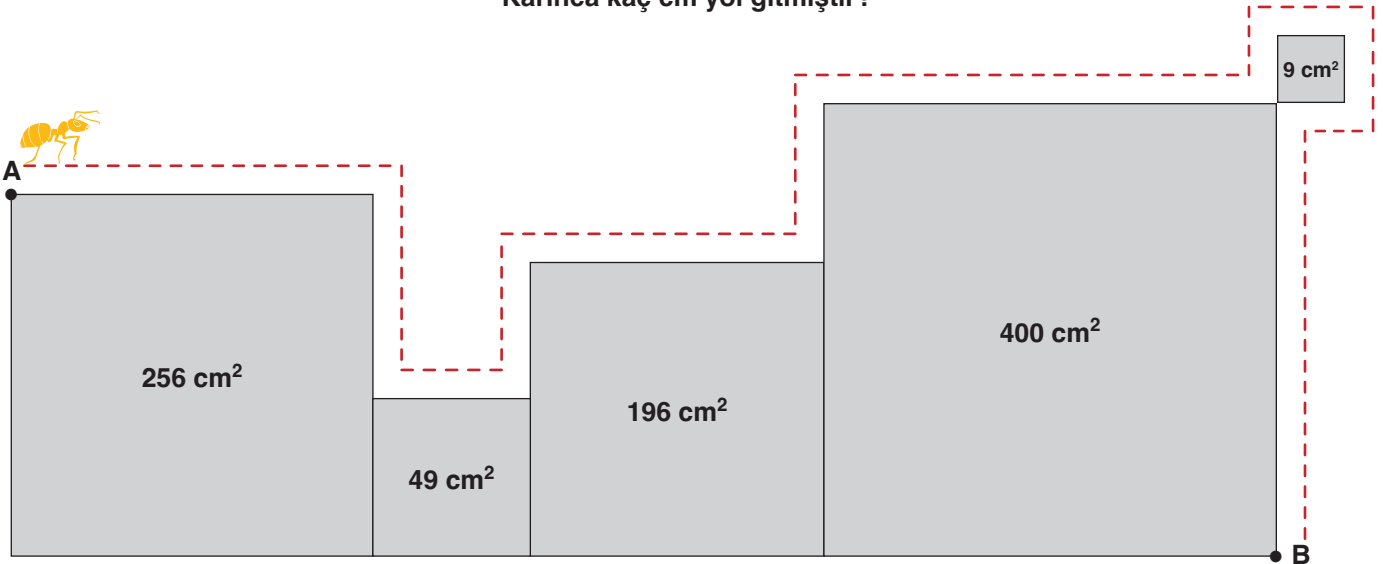


e. ....



f. ....

4. Şekilde alanları verilen karelerden noktalı yol boyunca ilerleyen karınca A'dan B'ye gitmiştir. Karınca kaç cm yol gitmiştir?



Uygulama - 1'in cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.