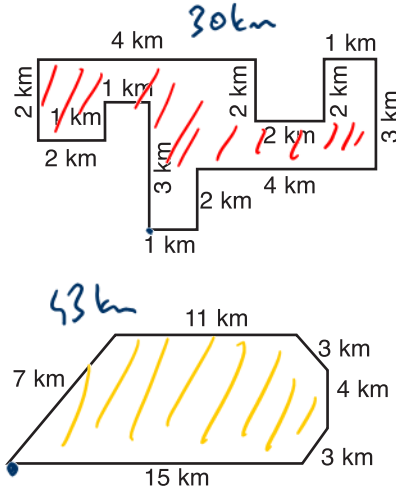
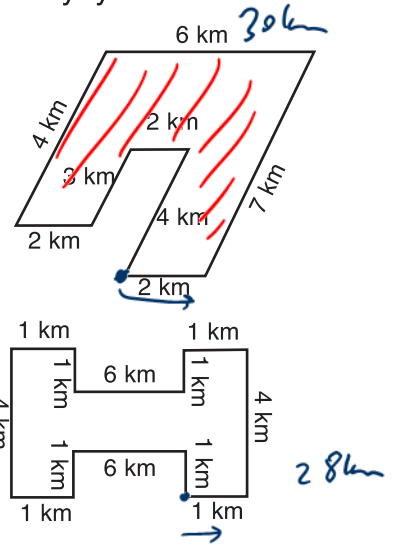
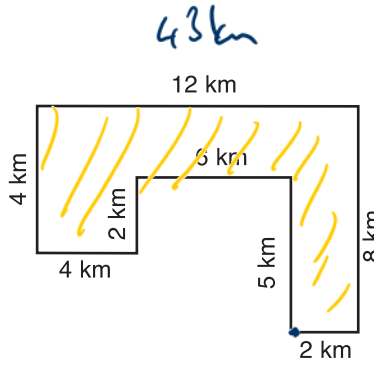


1. Aynı çevre uzunluğuna sahip geometrik şekilleri aynı renge boyayınız.



www.ogretmenler.com



2. Aşağıdaki tabloda bazı düzlemsel şekillerin kenar uzunlukları verilmiştir. Hesap makinesi kullanarak bunların çevrelerini hesaplayınız ve aynı çevre uzunluğuna sahip olan şekillerin başındaki kutucukları aynı renge boyayınız.

**Tablo:** Şekiller ve kenar uzunlukları [www.ogretmenler.com](http://www.ogretmenler.com)

	Şekiller	Kenar Uzunlukları	
	1. şekil	$15\text{ m} + 4\text{ m} + 11\text{ m} + 9\text{ m} + 16\text{ m} + 8\text{ m}$	63 m
	2. şekil	$4\text{ m} + 5\text{ m} + 3\text{ m} + 7\text{ m} + 2\text{ m} + 6\text{ m} + 4\text{ m} + 8\text{ m} + 5\text{ m} + 4\text{ m}$	48 m
	3. şekil	$7\text{ m} + 10\text{ m} + 5\text{ m} + 7\text{ m} + 11\text{ m} + 14\text{ m} + 9\text{ m}$	63 m
	4. şekil	$6\text{ m} + 8\text{ m} + 5\text{ m} + 9\text{ m} + 7\text{ m} + 13\text{ m} + 8\text{ m} + 7\text{ m}$	63 m
	5. şekil	$2\text{ m} + 4\text{ m} + 6\text{ m} + 4\text{ m} + 3\text{ m} + 5\text{ m}$	24 m
	6. şekil	$11\text{ m} + 21\text{ m} + 9\text{ m} + 7\text{ m}$	48 m
	7. şekil	$5\text{ m} + 5\text{ m} + 5\text{ m} + 5\text{ m} + 6\text{ m} + 6\text{ m} + 6\text{ m} + 9\text{ m} + 7\text{ m} + 9\text{ m}$	63 m