4.	Sorold fel a megfelelő négyszögek sorszámát!	а
	(1) Trapézok:	ь
	(2) Deltoidok:	С
	(3) Rombuszok:	d
	1. 2. 3. 4. 5.	е
		f
	6. 7. 8. 9. 10.	
5.	A speciális négyszögek <i>meghatározásába</i> írd be a hiányzó elneve-	
O.	zést! Az előző ábra négyszögei közül sorold fel a meghatározásnak	a
	megfelelő négyszögek sorszámát!	<i>b</i>
	(1) A olyan négyszög, amelynek az átlói felezik egymást:	С
	(2) Aolyan négyszög,	d
	amelynek minden szöge egyenlő:	е
	(3) Aolyan négyszög,	f
	amelynek van csúcsán át nem menő tükörtengelye:	g
6.	Egyenes körhenger alapkörének sugara 2 cm, magassága 3 cm.	а
	Számítsd ki az alapkör kerületét, területét! Számítsd ki a henger felszínét, térfogatát!	b
		С
		d
		e
		f
		g