

MERKURY		WENUS	
średnica	4879 km	średnica	12 104 km
czas obiegu	88 dni	czas obiegu	225 dni
okres obrotu	58 dni 15 godzin	okres obrotu	243 dni
księżyce	brak	księżyce	brak
ZIEMIA		MARS	
średnica	12 756 km	średnica	6805 km
czas obiegu	365 dni	czas obiegu	687 dni
okres obrotu	24 godziny	okres obrotu	25 godzin
księżyce	1	księżyce	2
JOWISZ		SATURN	
średnica	142 984 km	średnica	120 536 km
czas obiegu	4 333 dni	czas obiegu	10 756 dni
okres obrotu	10 godzin	okres obrotu	11 godzin
księżyce	67	księżyce	62
URAN		NEPTUN	
średnica	51 118 km	średnica	49 528 km
czas obiegu	30 707 dni	czas obiegu	60 223 dni
okres obrotu	17 godzin	okres obrotu	16 godzin
księżyce	27	księżyce	14