

Úloha 3: Zadania možných rozmerov modelu slnečnej sústavy

Teleso	Priemer	Vzdialenosť od Slnka
Slnko	110 cm	0 m
Merkúr	4 mm	45 m
Venuša	1 cm	85 m
Zem	1 cm	120 m
Mars	5 mm	180 m
Jupiter	11 cm	600 m
Saturn	9 cm (33 cm)	1 100 m
Urán	4 cm	2 300 m
Neptún	4 cm	3 500 m

Teleso	Priemer	Vzdialenosť od Slnka
Slnko	3 cm	0 m
Merkúr	0,1 mm	1,3 m
Venuša	0,3 mm	2,4 m
Zem	0,3 mm	3,3 m
Mars	0,15 mm	5 m
Jupiter	3 mm	17 m
Saturn	2,7 mm (9 mm)	32 m
Urán	1 mm	64 m
Neptún	1 mm	100 m

Teleso	Priemer	Vzdialenosť od Slnka
Slnko		
Merkúr		
Venuša		
Zem		
Mars		
Jupiter		
Saturn		
Urán		
Neptún		