

Av Jonathan 2b



Jonathans rymd bock

Merkurius.

Merkurius ligger närmast solen. Det tar tre månader att komma ett varv runt solen.

Ett år på Merkurius är tre månader. Vi skulle inte kunna leva på Merkurius

för det finns inget syre att andas och inget vatten. Den sidan som är vänd mot solen är ungefär

400 grader varmt på andra sidan är det 200 grader kallt. Dom tar upp en satellit och tar kort

Med kameror och instrument. Merkurius är stenig och hård. Planeten ser nästan ut som vår måne och den är nästan lika stor som månen. Den har många kratrar.

Merkurius fick sitt namn av den snabbe guden Merkurius



Mars

Dagen på Mars är nästan lika lång som på jorden. Där finns det sommar och vinter. Mars är täckt av röd sand som är om kring. Den ser röd ut från jorden. Förr i tiden trodde människorna att det var en röd guds ansikte. Fläcken som är på Mars är en vulkan. Förut trodde människor att det fanns kanaler. De trodde att kanalerna blev grävda av Marsmänniskor. Nu har rymdsonderna fotograferat Mars. Bilderna visar att det är en torr öken ö. Det finns inget liv på Mars.



Mars

Jupiter

Jupiter är den största planeten. Den väger mer än alla de andra planeterna tillsammans. Den är helt annorlunda än jorden. Planeten består mest av gas. Därför har den ingen hård yta som jorden. Vi kan aldrig landa där. Astronomerna vet att Jupiter kunde ha blivit en sol om den hade varit ännu större. Men då hade vi haft två solar nära jorden och det hade nog blivit för varmt för oss. Runt Jupiter finns en atmosfär som är giftig. Där finns det tjocka moln. Jupiters mest berömda moln är den stora röda fläcken. Molnet är egentligen en jätte orkan som har stormat i mer än tre hundra år. Den stora fläcken är lika stor som tre jordklot bredvid varandra. Jupiter har 16 månar kanske finns det mer att upptäcka



This book was made
using Book Creator for iPad

