



Lova och Jonathan
Rymd bok

Merkurius.

Merkurius ligger närmast solen. Det tar tre månader att komma runt solen. Ett år på Merkurius är tre månader. Vi skulle inte kunna leva på Merkurius för det inte finns ingen syre att andas och inget vatten. Den sidan som är vänd mot solen är ungefär 400 grader varmt på andra sidan är det ungefär 200 grader kallt. Dom tar upp en satellit och tar kort med kameror och instrument.

Merkurius är stenig och hård. Planeten ser nestan ut som vår måne. ock den är nästan lika stor

Som månen . Den har många kratrar. Merkurius fick sitt namne 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 trode människorna att det var en röd guds ansikte. Fläcken som är på Mars är en vulkan förut trode människor att det fanns kanaler. De trode att kanalerna blev grävda av Marsmänniskor . Nu har rymdsomderna fotograferat Mars. Bilderna visar att det är en torr öken ö. Det finns inget liv på Mars.



JUPITER

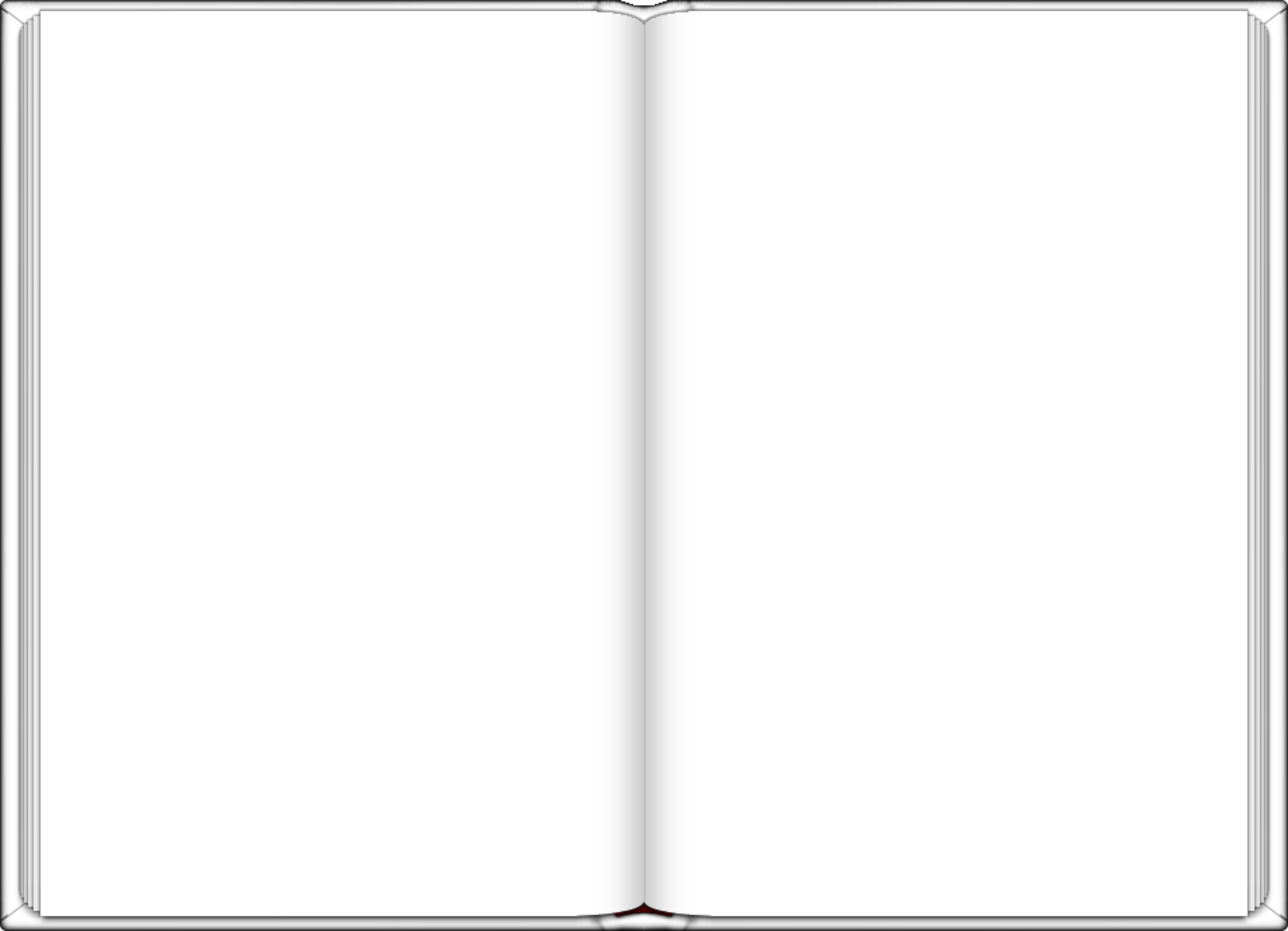
Jupiter är den största planeten. Den väger mer än alla de andra planeterna tillsammans. Den är helt annorlunda än jorden.

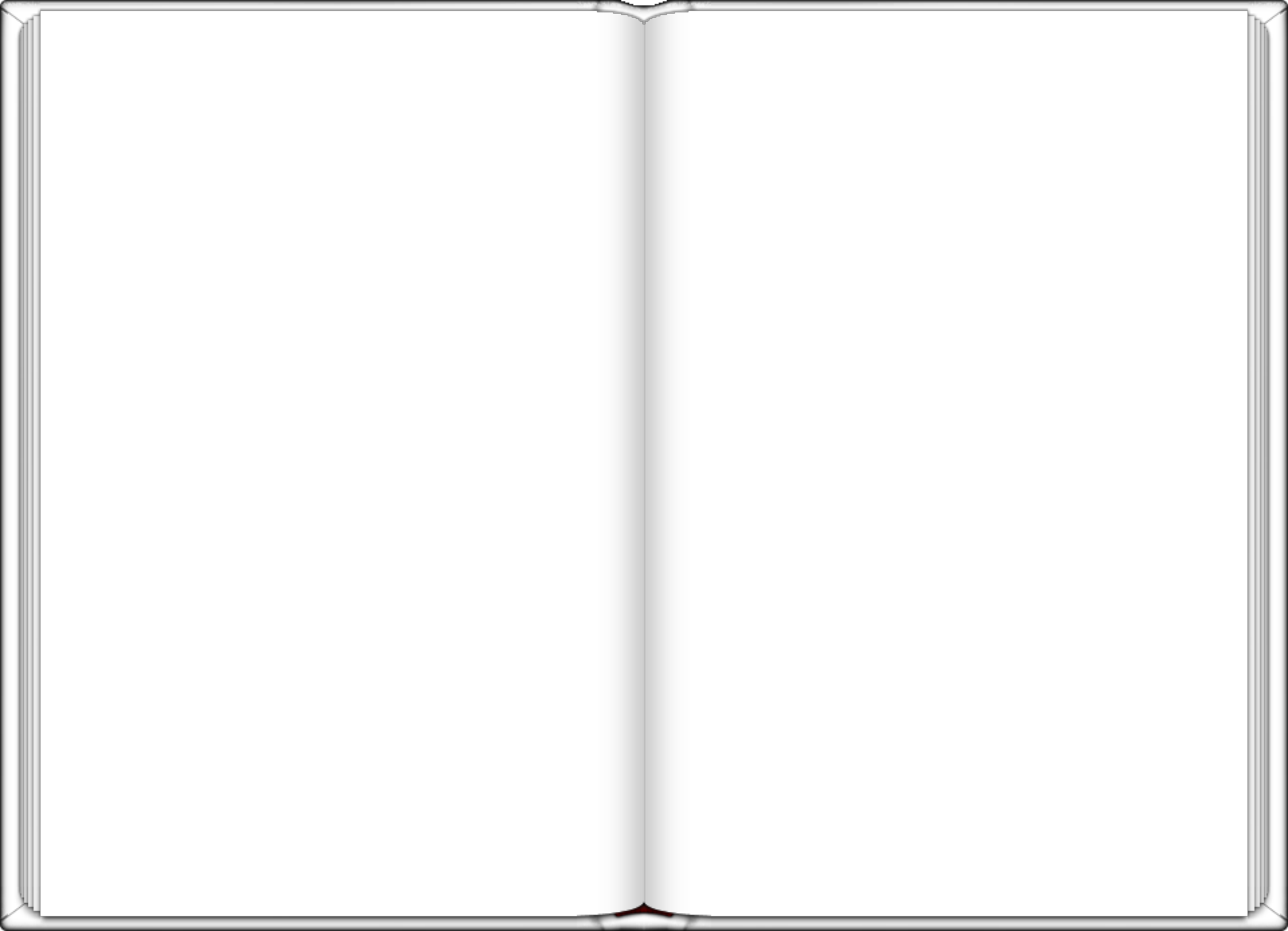
Planeten består mest av gas. Därför har den ingen hård yta som jorden. Så vi kan aldrig landa där. Astronomerna vet att Jupiter kunde ha blivit en sol. Men då hade vi haft två solar nära jorden och det hade nog blivit för varmt för oss. Runt Jupiter finns en atmosfär som är giftig. Där finns tjocka moln. Jupiters mest berömd moln är den stora röda fläcken den är lika stor som tre jordklot bredvid varandra. Jupiter har 16 månar. Kanske finns det fler att upptäcka.

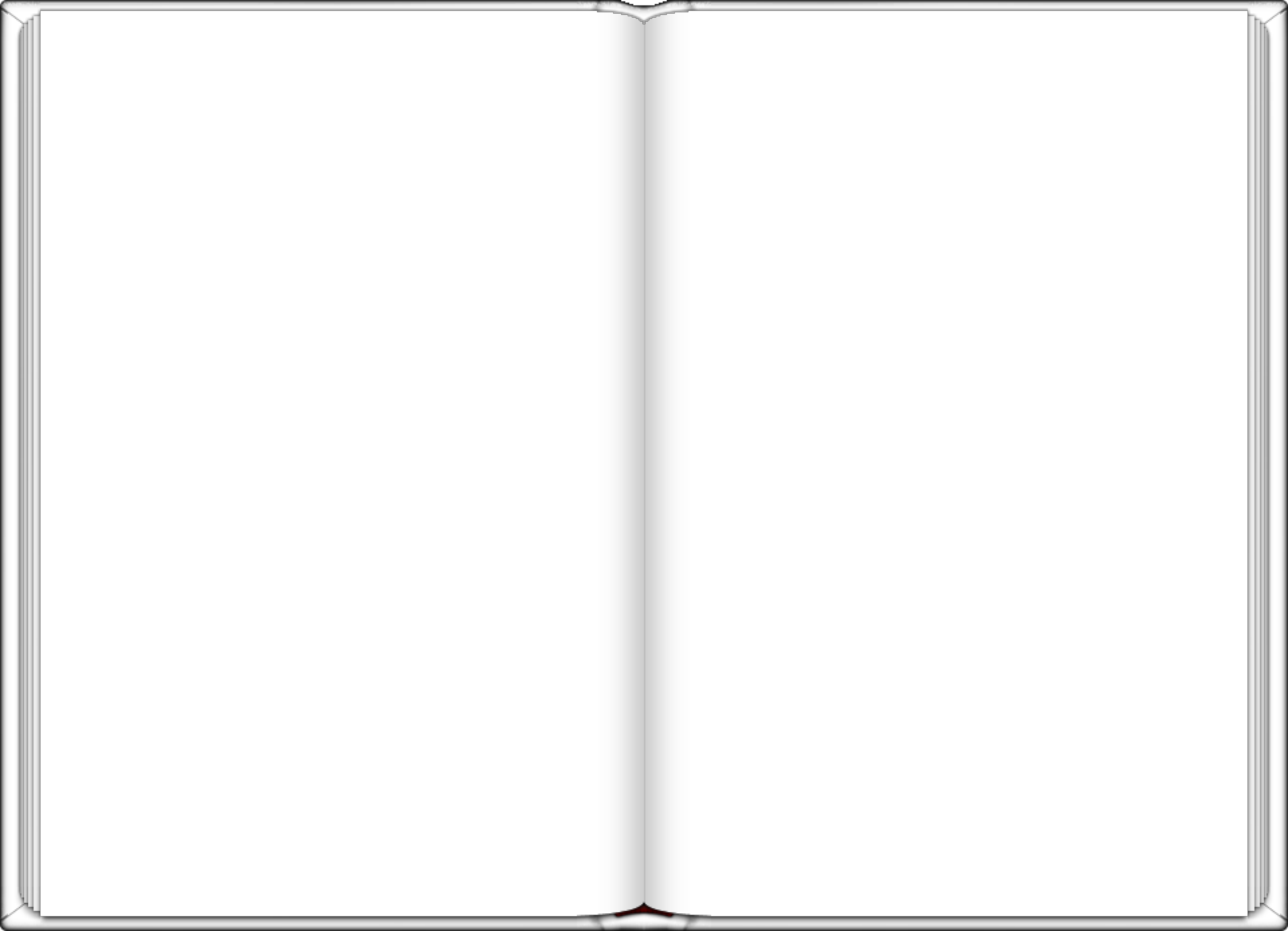


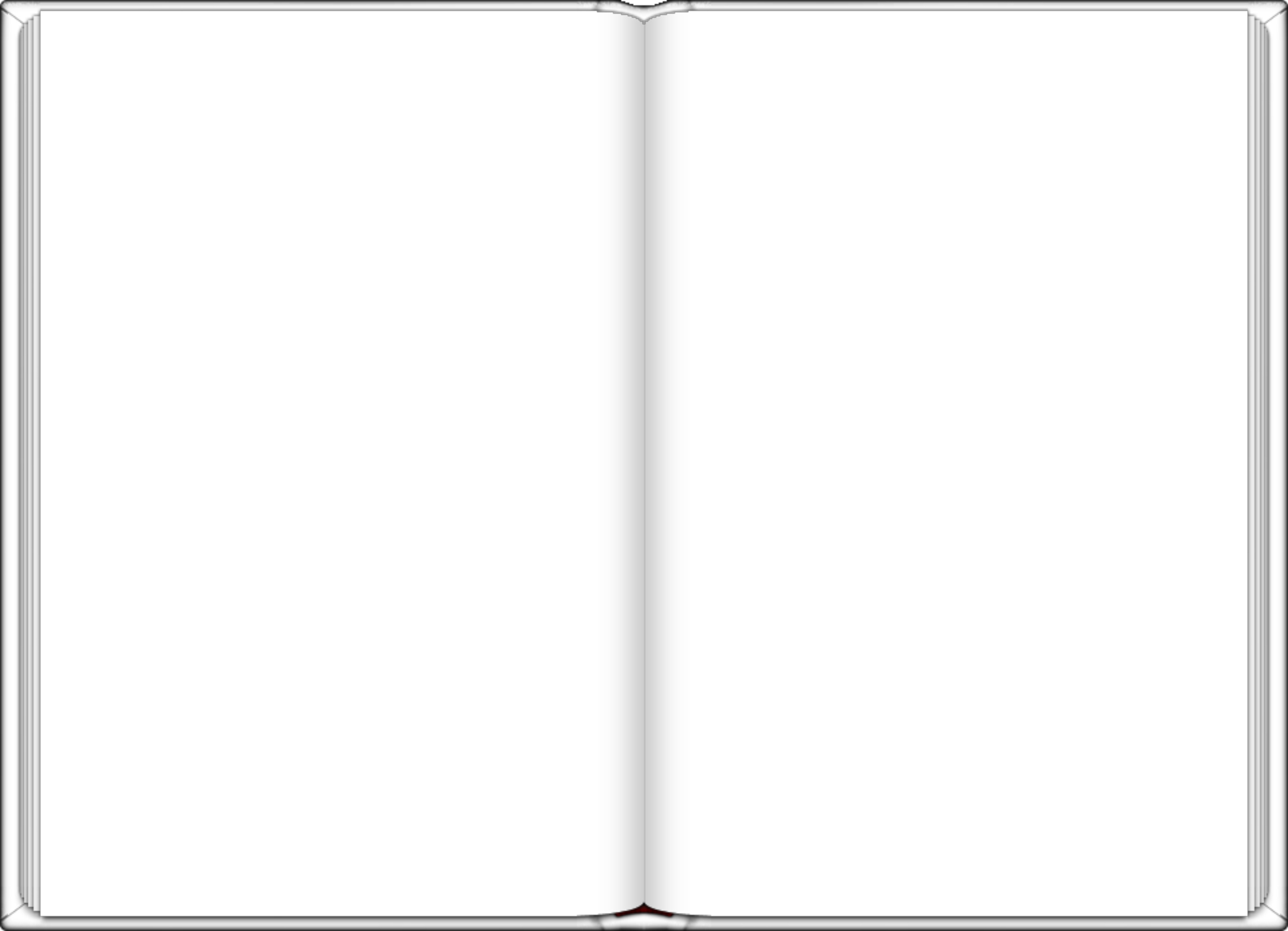
Hejdå

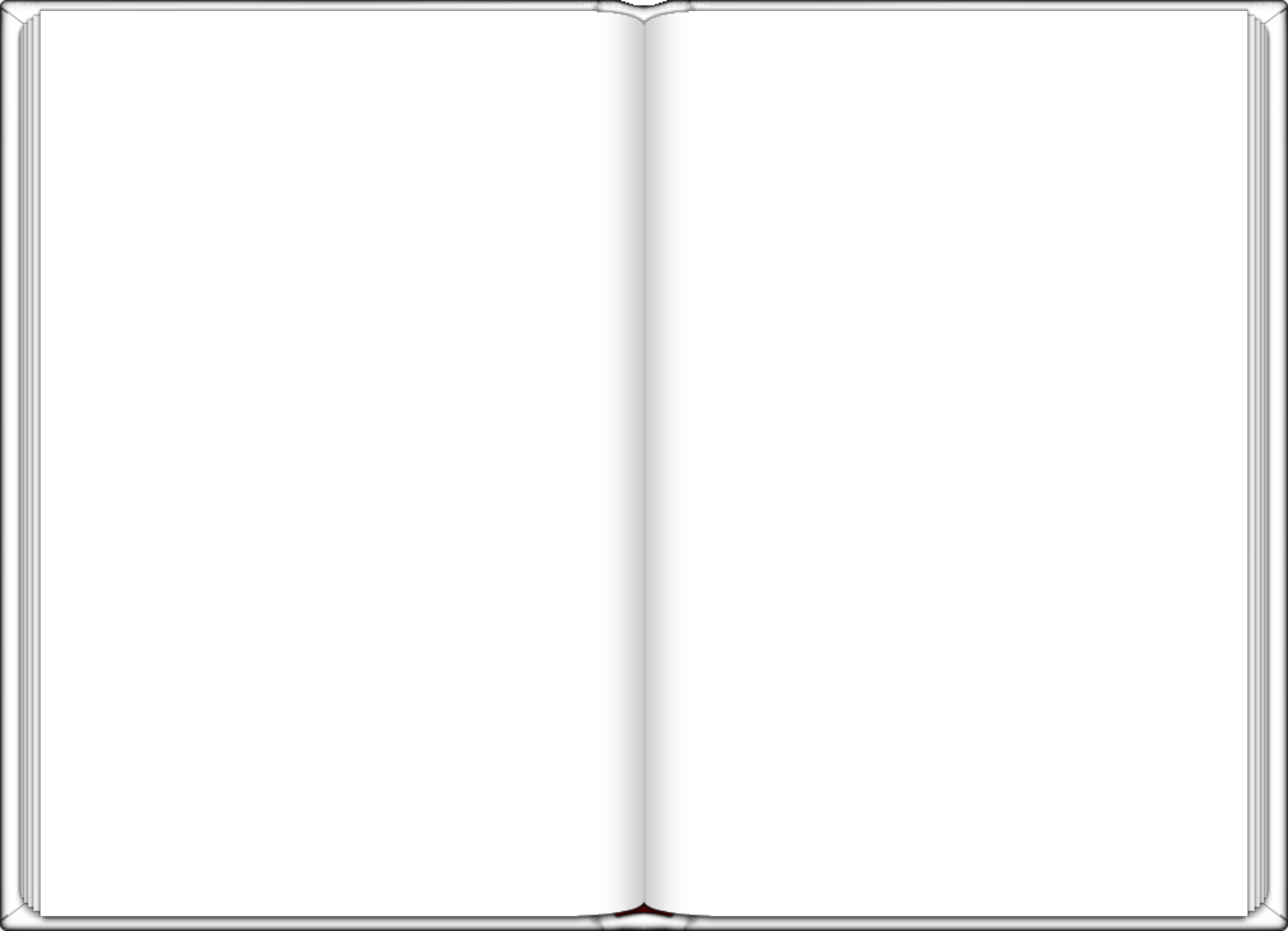
Av Lova

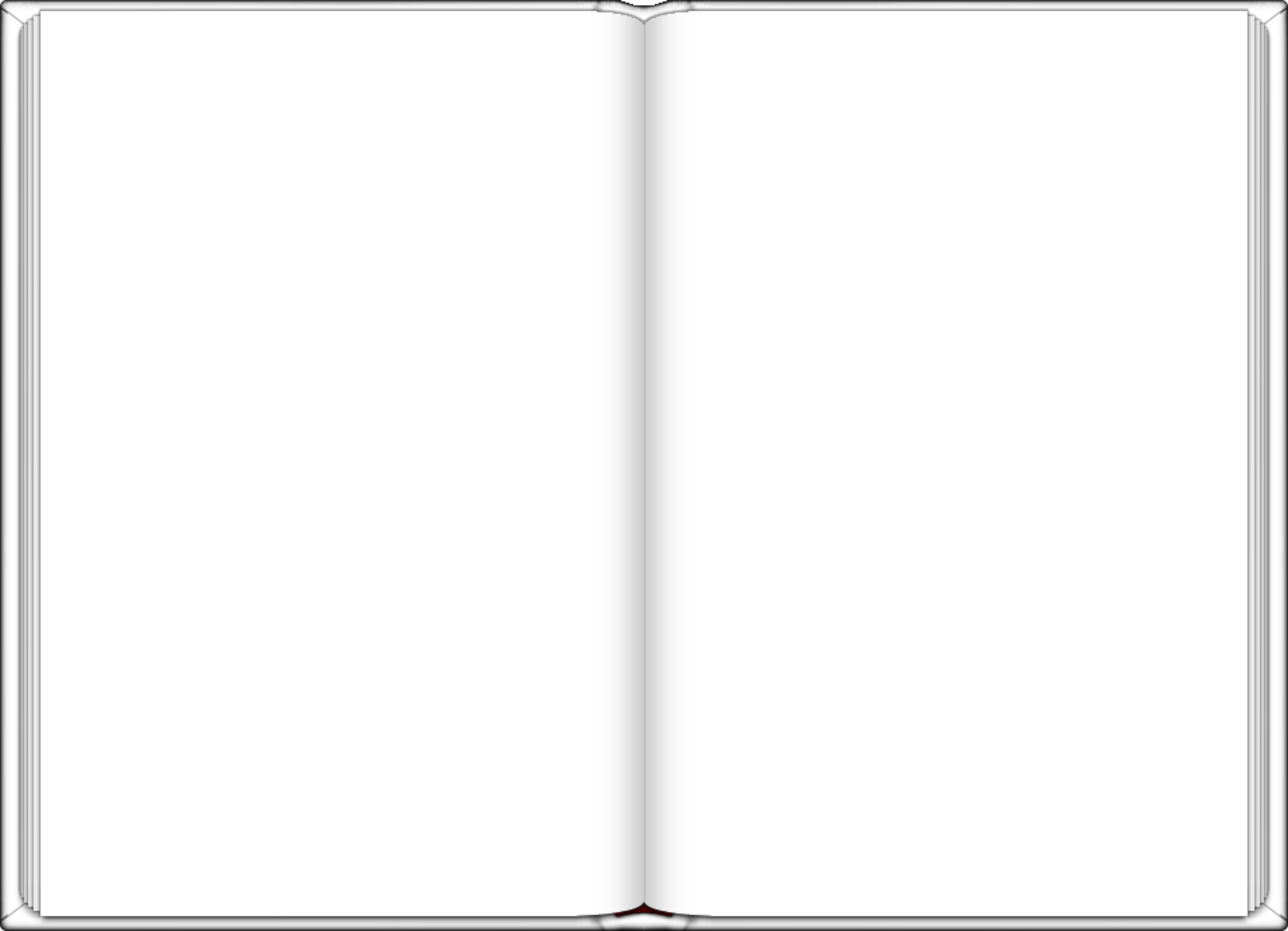


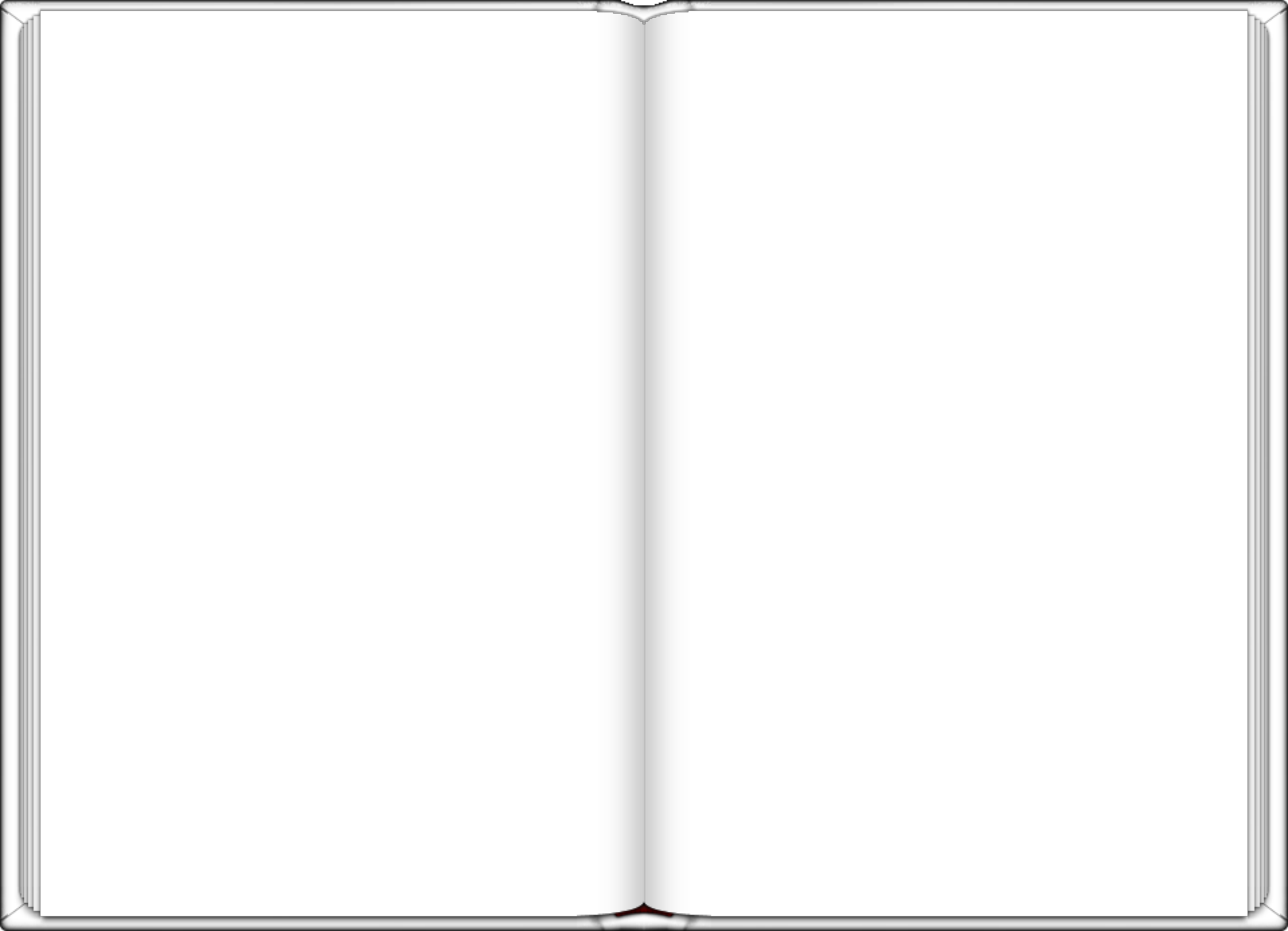


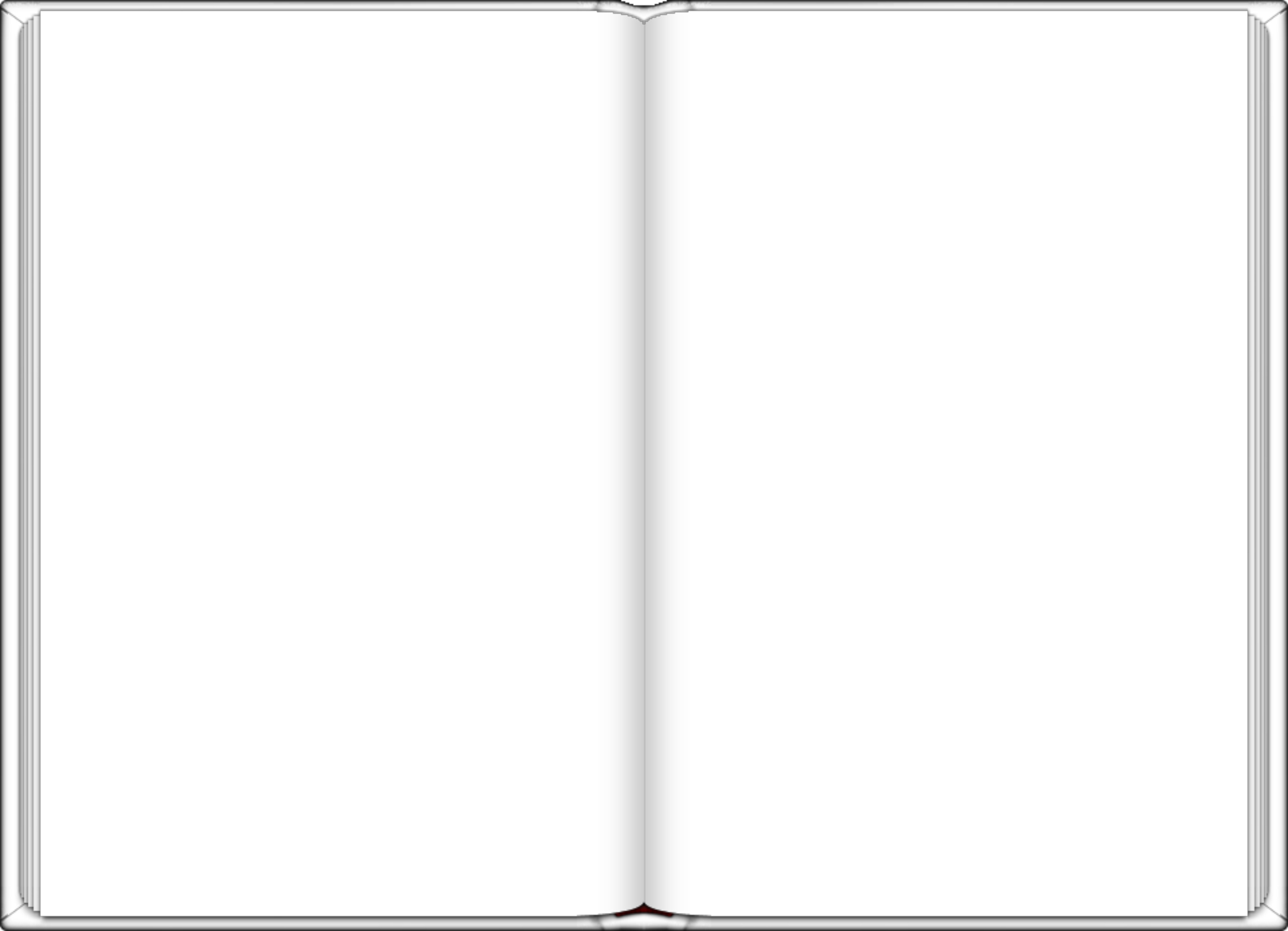












This book was made
using Book Creator for iPad

