

Rymden av Stella.

Universum bildas!!

För länge sedan fanns bara en prick. En gång exploderade pricken och helt plötsligt var det över.

Sedan tog det väldigt lång tid för utveckling. Efter några miljarder år bildades massa moln av damm. Molnen snurrar jätte fort. Sedan är det väldigt varmt också. Sedan började det lysa i dem. Det var stjärnor. Det finns massor av stjärnor. Dem kallas galaxer. Vårans heter Vintergatan.



Vårt solsystem!

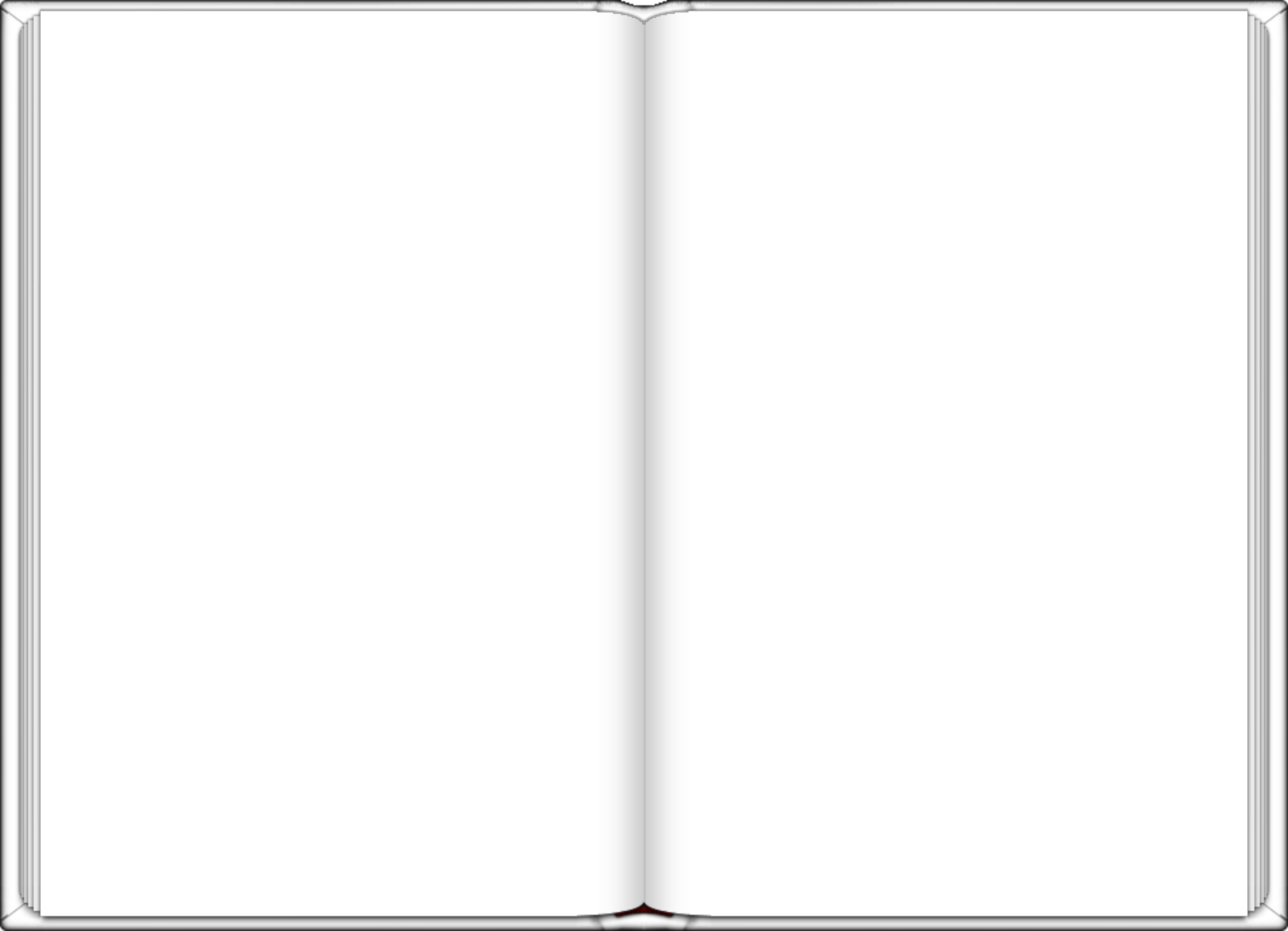
När solen i Vintergatan kom blev det smulor över från den. När smulorna virvlade runt kom de nära varandra så att de klumpade ihop sig. Klumparna blev nio planeter. Planeter är inte stjärnor för de lyser inte för det gör solen på de.

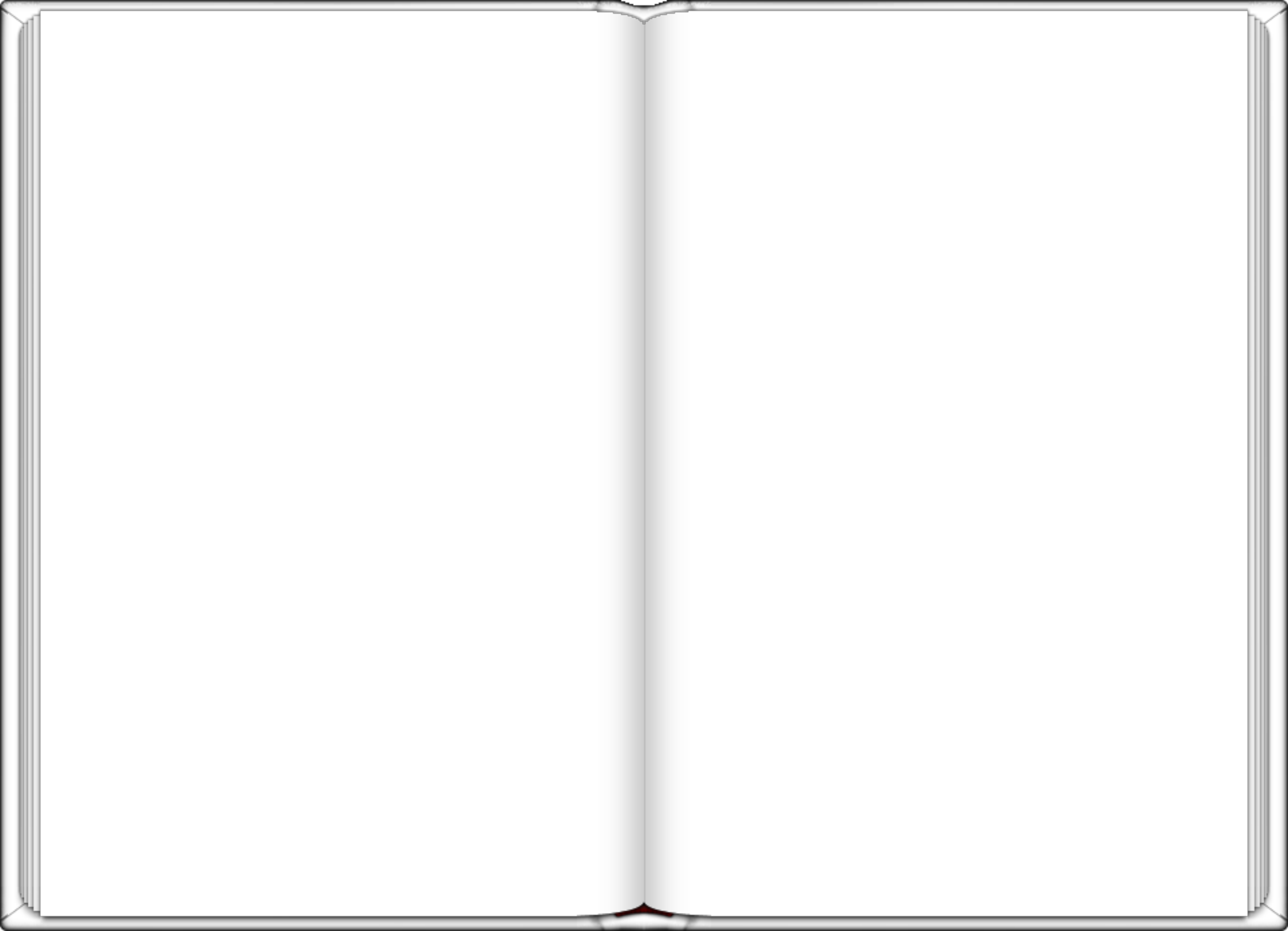


Vår måne!

Månen är närmast oss, men det är ändå långt till månen. Det är tio varv runt jorden med bil så långt är det till månen. Det är väldigt långa dagar och nätter på månen. Det är dag i två veckor på månen. På månen finns det ingen luft eller vatten, så där finns det bara sten och gropar. Vår måne åker runt oss. Det tar en månad för månen att komma runt oss helt. Månen har alltid bara en sida vänd mot oss. När man kollar på månen ser det ut som att den är större än stjärnorna. Den är bara närmare. Månen lyser inte. Utan det är solen som lyser på den.







This book was made
using Book Creator for iPad

