

برای کالوریست شدن باید سخت تمرین نمود



درک رنگ با مانی سافت

HUE

تصحیح رنگ علم است نه افکت یا پریست ، آنرا درست یاد بگیرید تا خالق رنگ باشید

G



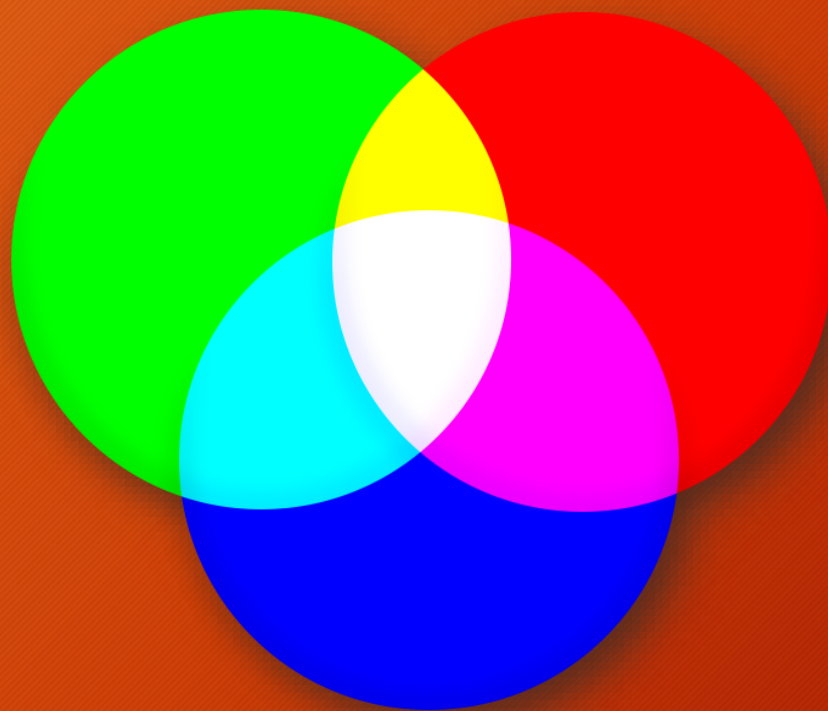
R



B

هر آنچه رنگ میبینیم از این سه رنگ تشکیل میشوند

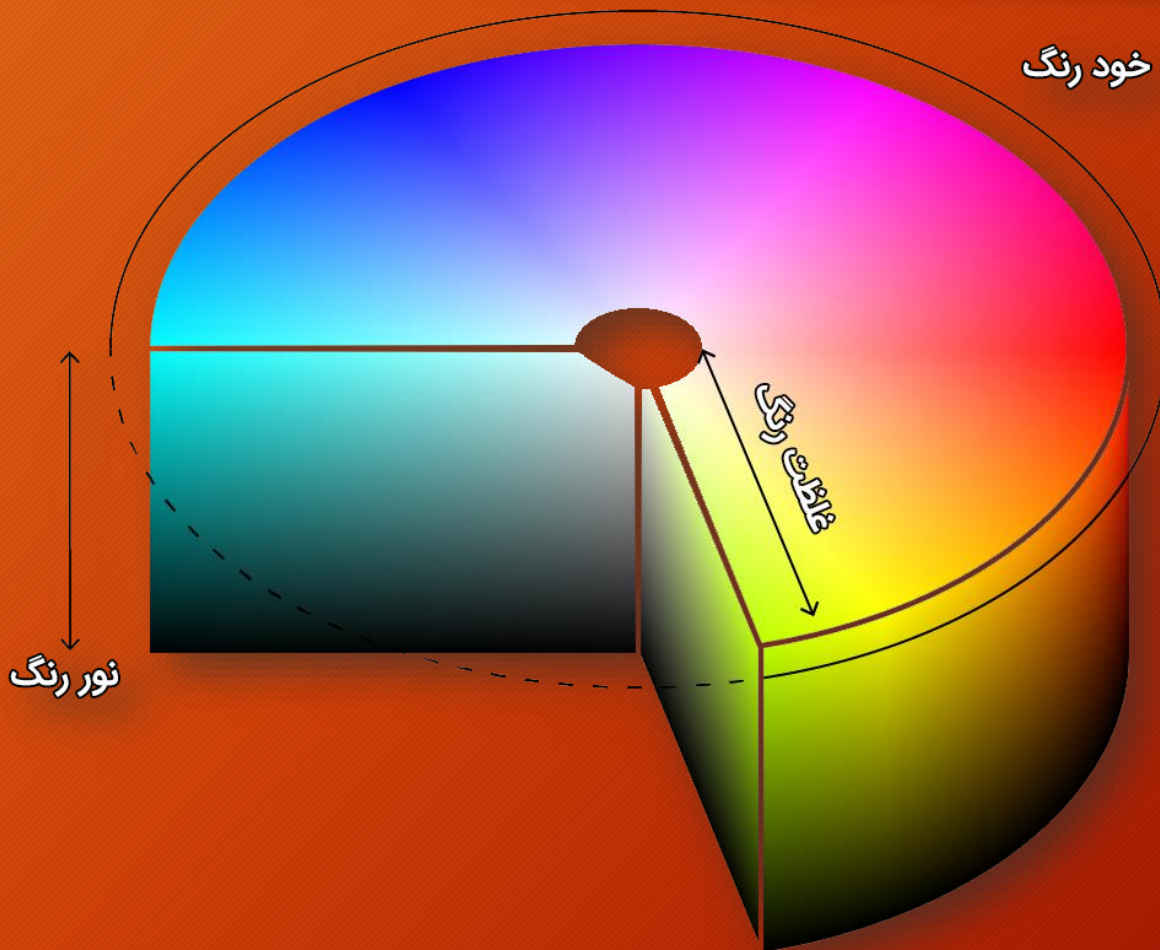
HUE





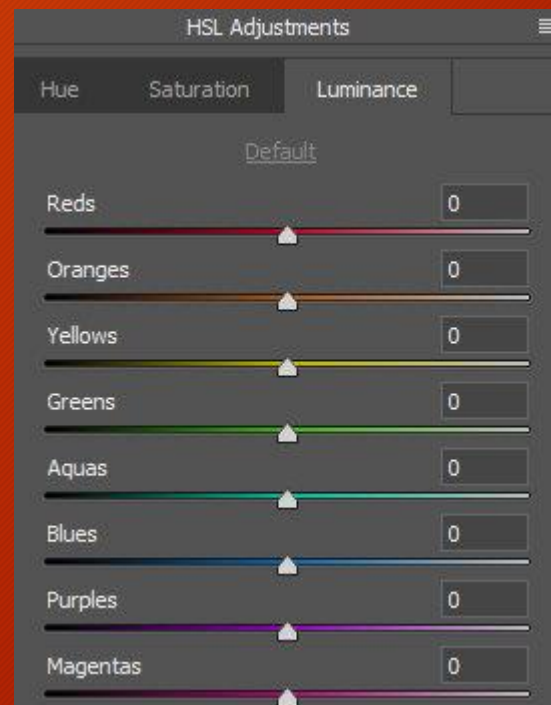
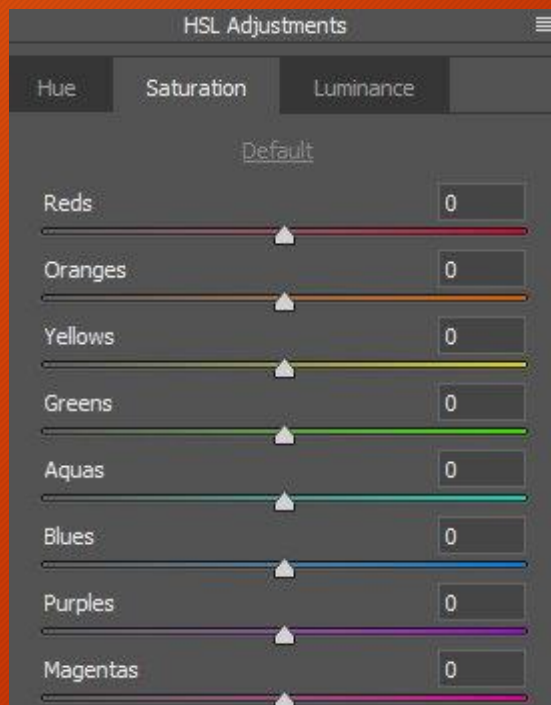
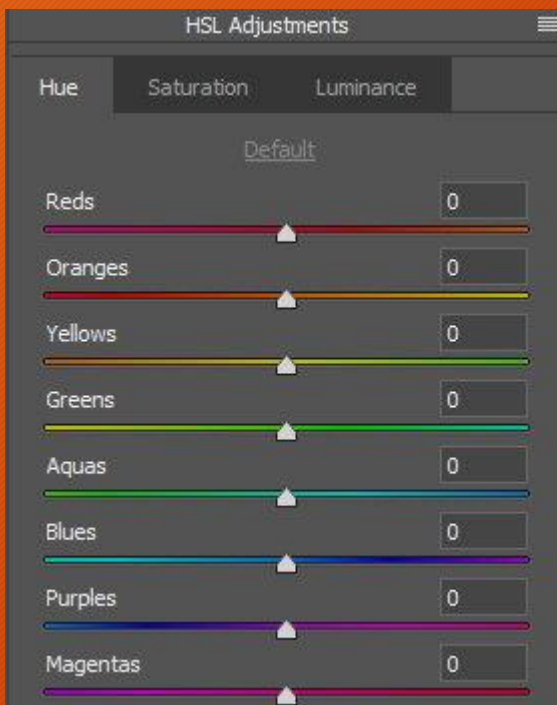
HSB

HSL

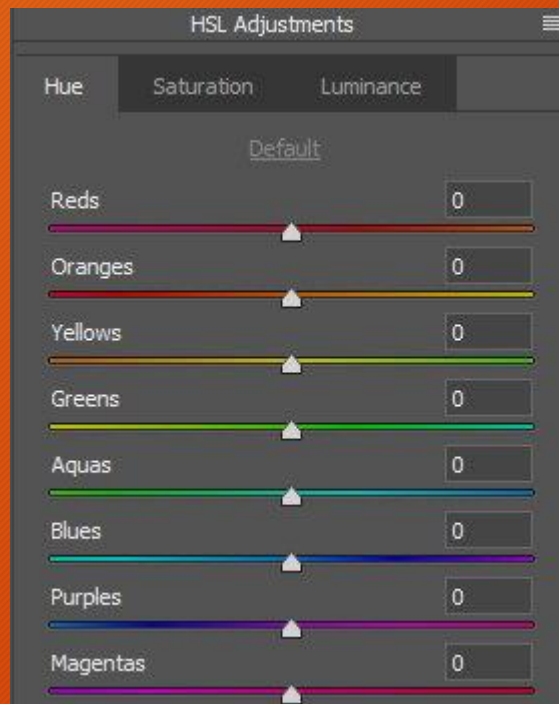


HSB

HSL



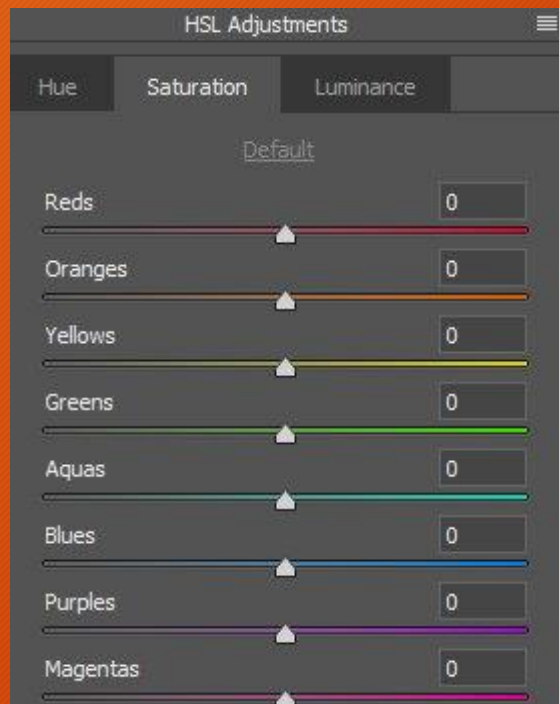
HSB HSL



در هيو Hue دارای 8 کانال رنگ هستیم که توسط آنها میتوانیم از طیف موجود به طیف مترادف یا طیفی که هارمونی آنرا دارد تغییر دهیم و همچنین میتوانیم یک طیف را به سمت غیر هارمونی خود برده و رنگی جدید را از رنگ قبلی ایجاد کنیم و خالق آن رنگ شویم

HSB

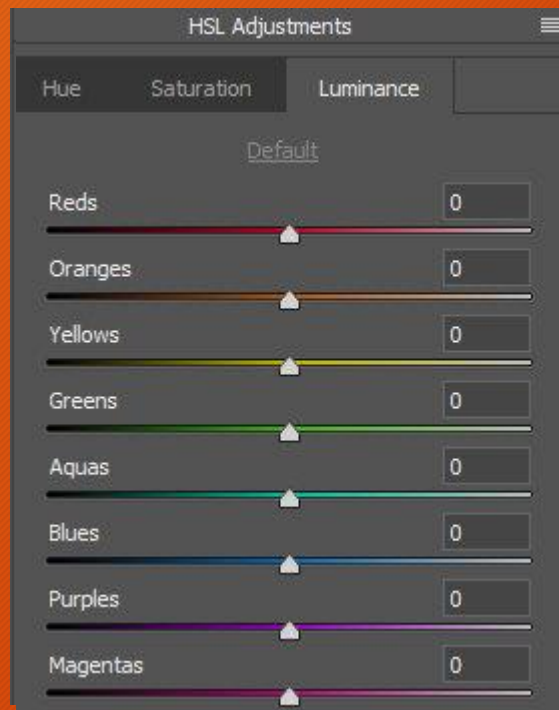
HSL



در ساچوریشن Saturation 8 کانال رنگ داریم که کنترل کامل اینکه طیف رنگ ما دارای چه میزان از همان رنگ باشد را خواهیم داشت اینکه اصلا رنگ باشد یا نباشد ، چه میزان از همان رنگ باشد ، چقدر اشباع باشد ، کاملا بی رنگ شود یا ...

HSB

HSL



در لومیننس قدرت کنترل میزان نور در رنگ را داریم ، اینکه یک رنگ چقدر تاریک باشد یا روشن ، نور رنگ با غلظت رنگ بسیار متفاوت است ، در این بخش نیز دارای 8 کانال رنگی خواهیم بود که تمام رنگ های اولیه و ثانویه را شامل میشوند