



+100%	FFFFFF	FFFFFF	FFFFFF	FFFFFF	FFFFFF
+87.5%	DEEBF0	77F7F4	FCF8EC	FEF4EB	FCEDE9
+75%	BDD6E0	C2EFE9	F9F0D9	FCE8D8	F9DBD3
+62.5%	9BC2D1	A3E7DF	F7E9C6	FBDDC4	F6C9BD
+50%	7AAEC2	84DED4	F4E2B4	FAD1B0	F3B7A7
+37.5%	5999B3	65D6C9	F1DAA1	F8C69D	F0A592
+25%	457F96	47CEBE	EED38E	F7BA89	ED927C
+12.5%	366375	32BCAC	EBCB7B	F5AF75	EA8066
0%	264653	2A9D8F	E9C46A	F4A261	E76F51
-12.5%	223E49	25897E	E3B644	F18C3A	E2522E
-25%	1D353F	1F766C	DCA721	EF7512	CD3F1C
-37.5%	182C34	1A625A	B78B1B	C8610E	AB3517
-50%	13242A	154F48	926F16	A04E0B	892A13
-62.5%	0E1B1F	103B36	6E5310	783A08	67200E
-75%	0A1215	0A2724	49380B	502706	441509
-87.5%	05090A	051412	251C05	281303	220B05
-100%	000000	000000	000000	000000	000000
opcion1					coolors
					Chadaa!

Shades - coolors.co

+100%	542626	9E2A2A	E86868	F46161	E85151
+87.5%	4E2A2C	903837	E87468	F46961	E85551
+75%	492E31	814743	E87F69	F47161	E85951
+62.5%	433237	735550	E88B69	F47961	E85C51
+50%	3D363D	64645D	E99669	F48261	E86051
+37.5%	373A42	567269	E9A269	F48A61	E76451
+25%	323E48	478076	E9AD6A	F49261	E76851
+12.5%	2G424D	398F82	E9B96A	F49A61	E76B51
0%	264653	2A9D8F	E9C46A	F4A261	E76F51
-12.5%	264253	LIO O.	D9B97A	E29A73	D46B64
-25%	263E53	2A8093	C9AD8A	CF9286	C26877
-37.5%	263A53	2A7295	B9A299	BD8A98	AF648A
-50%	263654	2A6497	A996A9	AB82AB	9C609D
-62.5%	263254	2A5598	988BB9	9879BD	895CAF
-75%	262E54	2A479A	887FC9	8671CF	7759C2
-87.5%	262A54	2A389C	7874D8	7369E2	6455D5
-100%	262654	2A2A9E	6868E8	6161F4	5151E8



+180°	543326	9E2A38	688CE8	61B2F4	51C9E8
+157.5°	54262A	9E2A63	68BCE8	61E9F4	51E8CD
+135°	54263B	9E2A8E	68E8E3	61F4C8	51E895
+112.5°	54264C	822A9E	68E8B3	61F491	51E85C
+90°	4A2654	562A9E	68E884	69F461	7EE851
+67.5°	392654	2B2A9E	7CE868	A0F461	B7E851
+45°	282654	2A559E	ACE868	D7F461	E8E051
+22.5°	263654	2A809E	DCE868	F4DB61	E8A751
0°	264653	2A9D8F	E9C46A	F4A261	E76F51
-22.5°	26544F	2A9E65	E89468	F46C61	E8516B
-45°	26543E	2A9E3A	E8686C	F4618D	E851A4
-67.5°	26542D	469E2A	E8689C	F461C5	E851DC
-90°	305426	719E2A	E868CC	ED61F4	BA51E8
-112.5°	415426	9D9E2A	D368E8	B661F4	8251E8
-135°	525426	9E732A	A368E8	7F61F4	5158E8
-157.5°	544426	9E482A	7468E8	617BF4	5191E8
-180°	543326	9E2A38	688CE8	61B2F4	51C9E8

