	,	word		decimal			hexa	adec	imal			
Name	r	g	b	r	g	b	r	g	b	h	S	ı
Pink	255	192	203	1,000	0,753	0,796	FF	CO	СВ	350	100	88
LightPink	255	182	193	1,000	0,714	0,757	FF	В6	C1	351	100	86
HotPink	255	105	180	1,000	0,412	0,706	FF	69	В4	330	100	71
DeepPink	255	20	147	1,000	0,078	0,577	FF	14	93	328	100	54
PaleVioletRed	219	112	147	0,859	0,439	0,577	DB	70	93	326	83	47
MediumVioletRed	199	21	133	0,780	0,082	0,522	C 7	15	85	322	81	43
LightSalmon	255	160	122	1,000	0,628	0,478	FF	A0	7A	17	100	74
Salmon	250	128	114	0,980	0,502	0,447	FA	80	72	6	93	71
DarkSalmon	233	150	122	0,914	0,588	0,478	E9	96	7A	15	72	70
LightCoral	240	128	128	0,941	0,502	0,502	F0	80	80	0	79	72
IndianRed	205	92	92	0,804	0,361	0,361	CD	5C	5C	0	53	58
Crimson	220	20	60	0,863	0,078	0,235	DC	14	3C	348	83	47
FireBrick	178	34	34	0,698	0,133	0,133	В2	22	22	0	68	42
DarkRed	139	0	0	0,545	0,000	0,000	8B	00	00	0	100	27
Red	255	0	0	1,000	0,000	0,000	FF	00	00	0	100	50
OrangeRed	255	69	0	1,000	0,271	0,000	FF	45	00	16	100	50
Tomato	255	99	71	1,000	0,388	0,278	FF	63	47	9	100	64
Coral	255	127	80	1,000	0,498	0,314	FF	7F	50	16	100	66
DarkOrange	255	140	0	1,000	0,549	0,000	FF	8C	00	33	100	50
Orange	255	165	0	1,000	0,647	0,000	FF	A5	00	39	100	50
Yellow	255	255	0	1,000	1,000	0,000	FF	FF	00	60	100	50
LightYellow	255	255	224	1,000	1,000	0,878	FF	FF	EO	60	100	94
LemonChiffon	255	250	205	1,000	0,980	0,804	FF	FA	CD	54	100	90
LightGoldenrod	250	250	210	0,980	0,980	0,824	FA	FA	D2	60	80	90
PapayaWhip	255	239	213	1,000	0,937	0,835	FF	EF	D5	37	100	92
Moccasin	255	228	181	1,000	0,894	0,710	FF	E4	В5	38	100	85
PeachPuff	255	218	185	1,000	0,855	0,726	FF	DA	В9	28	100	86
PaleGoldenrod	238	232	170	0,933	0,910	0,667	EE	E8	AA	55	67	80
Khaki	240	230	140	0,941	0,902	0,549	F0	E6	8C	54	77	75
DarkKhaki	189	183	107	0,741	0,718	0,420	BD	В7	6B	56	38	58
Gold	255	215	0	1,000	0,843	0,000	FF	D7	00	51	100	50
Cornsilk	255	248	220	1,000	0,973	0,863	FF	F8	DC	48	100	93
BlanchedAlmond	255	235	205	1,000	0,922	0,804	FF	ЕВ	CD	36	100	90
Bisque	255	228	196	1,000	0,894	0,769	FF	E4	C4	33	100	88
NavajoWhite	255	222	173	1,000	0,871	0,678	FF	DE	AD	36	100	84
Wheat	245	222	179	0,961	0,871	0,702	F5	DE	В3	39	77	83
BurlyWood	222	184	135	0,871	0,722	0,529	DE	В8	87	34	57	70
Tan	210	180	140	0,824	0,706	0,549	D2	B4	8C	34	44	69
RosyBrown	188	143	143	0,737	0,561	0,561	вс	8F	8F	0	25	65
	244	164	96	0 957	0.643	0,377	F4	A4	60	28	87	67
SandyBrown	244	10-	50	0,557	0,0.0	-,-:						
SandyBrown Goldenrod						0,126		A5	20	43	74	49

Down	اعمد	133	62	0004	0 522	0,247	CD	85	3F	ا عم	Ε0	53
Peru			63	l '	-					30	59 75	
Chocolate	210		30	l '	-	0,118		69	1E	25	75 76	47
SaddleBrown	139	69	19	l '	•	0,075		45	13	25	76 56	31
Sienna	160	82	45	'	•	0,177		52	2D	19	56	40
Brown	165	42	42	l '	-	0,165	A5	2A	2A	0	59	41
Maroon	128	0	0	0,502	0,000	0,000	80	00	00	0	100	25
DarkOliveGreen	l or	107	47	0 222	0.420	0,184	55	6B	2F	02	20	30
Olive	85	128	47	l '	0,502		80	80		82	39	25
		142	0	l '	-	0,000		8E	0	60	100	25 35
OliveDrab YellowGreen		205	35 50	l '	-	0,137		CD	23 32	80 80	60 61	50
LimeGreen	50	205	50	l '	-	0,196	32	CD	32	120	61	50
Lime	0	255	0	l '	-	0,000	00	FF	00	120	100	50
LawnGreen	_	252	0	l '	•	0,000	7C	FC	00	90	100	49
Chartreuse		252	0	'	•	0,000	7F	FF			100	50
GreenYellow		255	47	l '	-	0,000		FF	00 2F	90	100	50 59
	0		127	l '	1,000		00	FF	2F 7F	150	100	59 50
SpringGreen MediumSpringGreen	0			'	•	0,604		FA	7г 9А	157	100	49
LightGreen	Ĭ			l '	-	0,565		EE	9A 90	120	73	49 75
PaleGreen				l '	-	0,596	98	FB	98	120	93	73 79
DarkSeaGreen				l '	-	0,561	96 8F	BC	96 8F	120	25	65
MediumAquamarine				l '	0,737		66	CD	AA	160	51	60
MediumSeaGreen	60		113	l '	-	0,443	3C	B3	71	147	50	47
SeaGreen	46	139	87	l '	0,702		2E	8B	57	146	50	36
ForestGreen	34	139	34	l '	0,545		22	8B	22	120	61	34
Green	0	128	0	l '	0,502		00	80	00		100	25
DarkGreen	0	100	0	'	0,302		00	64	00	120		20
Darkoreen	Ĭ	100	U	0,000	0,332	0,000	00	04	00	120	100	20
Aqua	0	255	255	0.000	1.000	1,000	00	FF	FF	180	100	50
Cyan	0			l '	•	1,000		FF	FF	180		50
LightCyan	1			l '	-	1,000		FF	FF	l	100	94
PaleTurquoise	ı			l '	-	0,933		EE	EE	l	65	81
Aquamarine	l			l '	-	0,831		FF	D4	l	100	75
Turquoise	64			l '	-	0,816		EO	D0	174	72	56
MediumTurquoise	72			'	-	0,800		D1	CC	178	60	55
DarkTurquoise	0			l '	•	0,820		CE	D1	181		41
LightSeaGreen	32			'	•	0,667		B2	AA	194	75	50
CadetBlue	95			l '	-	0,628		9E	Α0	182	25	50
DarkCyan	0			l '	-	0,545		8B	8B	l	100	27
Teal	0			l '	-	0,502	00	80	80	l	100	25
				-,	-,	-,						
LightSteelBlue	176	196	222	0,690	0,769	0,871	В0	C4	DE	214	41	78
PowderBlue	1			l '	-	0,902		E0	E6	187	52	80
LightBlue	l			l '	-	0,902		D8	E6	195	53	79
SkyBlue	l			l '	-	0,922		CE	EB	197	71	73
LightSkyBlue	l			· ·		0,980		CE	FA	203	92	75
DeepSkyBlue	0			· ·		1,000		BF	FF	l	100	50
DodgerBlue	30	144	255	0,118	0,565	1,000	1E	90	FF	210	100	56
	•			•			1					

CornflowerBlue	100	149	237	0,392	0,584	0,929	64	95	ED	219	79	66
SteelBlue	70	130	180	0,275	0,510	0,706	46	82	В4	207	44	49
RoyalBlue	65	105	225	0,255	0,412	0,882	41	69	E1	225	73	57
Blue	0	0	255	0,000	0,000	1,000	00	00	FF	240	100	50
MediumBlue	0	0	205	0,000	0,000	0,804	00	00	CD	240	100	40
DarkBlue	0	0	139	0,000	0,000	0,545	00	00	8B	240	100	40
Navy	0	0	128	0,000	0,000	0,502	00	00	80	240	100	25
MidnightBlue	25	25	112	0,098	0,098	0,439	19	19	70	240	64	27
<u> </u>												
Lavender	230	230	250	0,902	0,902	0,980	E6	E6	FA	240	67	94
Thistle	216	191	216	0,847	0,749	0,847	D8	BF	D8	300	24	80
Plum	221	160	221	0,867	0,628	0,867	DD	Α0	DD	300	47	75
Violet	238	130	238	0,933	0,510	0,933	EE	82	EE	300	76	72
Orchid	218	112	214	0,855	0,439	0,839	DA	70	D6	302	59	65
Fuchsia	255	0	255	1,000	0,000	1,000	FF	00	FF	300	100	50
Magenta	255	0	255	1,000	0,000	1,000	FF	00	FF	300	100	50
MediumOrchid	186	85		· ·		0,828		55	D3	288	59	58
MediumPurple	147	112		l '	-	0,859		70	DB	260	60	65
BlueViolet	138	43	226	0,541	0,169	0,886	8A	2B	E2	271	76	53
DarkViolet	148	0	211	0,580	0,000	0,828	94	0	D3	282	100	41
DarkOrchid	153	50	204	0,600	0,196	0,800	99	32	CC	280	61	50
DarkMagenta	139	0	139	0,545	0,000	0,545	8B	00	8B	300	100	27
Purple	128	0	128	0,502	0,000	0,502	80	00	80	300	100	25
Indigo	75	0	130	0,294	0,000	0,510	4B	00	82	275	100	25
DarkSlateBlue	72	61		· ·		0,545		3D	8B	248	39	39
SlateBlue	106	90		· ·		0,804		5A	CD	248	53	58
MediumSlateBlue	123	104		· ·		0,933		68	EE	248	100	70
White	255	255	255	1,000	1,000	1,000	FF	FF	FF	0	0	100
Snow	255	250	250	1,000	0,980	0,980	FF	FA	FA	0	100	99
Honeydew	240	255	240	0,941	1,000	0,941	F0	FF	F0	0	100	99
MintCream						0,980		FF		150	100	98
Azure				l '	•	1,000		FF	FF	180	100	97
AliceBlue						1,000		F8	FF	208	100	97
GhostWhite				l '	-	1,000		F8	FF	l	100	99
WhiteSmoke				l '	•	0,961		F5	F5	0	0	96
Seashell				'	•	0,933		F5	EE	25	100	97
Beige				· ·		0,863		F5	DC		56	91
OldLace					•	0,902		F5	E6	39	85	95
FloralWhite				· ·		0,941		FA	F0	40	100	
lvory	l					0,941		FF	F0	60	100	
AntiqueWhite					•	0,843		EB	D7	34	78	91
Linen						0,902			E6	30	67	94
LavenderBlush						0,961		F0	F5	340	100	97
MistyRose				· ·		0,882		E4		6	100	
		0		_,555	2,00 1	5,002					_00	٠,
Gainsboro	220	220	220	0.863	0.863	0,863	DC	DC	DC	0	0	86
LightGray						0,828				l .	0	83
	1			1 5,525	2,020	2,020	1 - 0			١ ٽ	J	

Silver	192	192	192	0,753	0,753	0,753	C0	C0	C0	0	0	75
DarkGray	169	169	169	0,663	0,663	0,663	А9	Α9	Α9	0	0	66
Gray	128	128	128	0,502	0,502	0,502	80	80	80	0	0	50
DimGray	105	105	105	0,412	0,412	0,412	69	69	69	0	0	47
LightSlateGray	119	136	153	0,467	0,533	0,600	77	88	99	210	14	53
SlateGray	112	128	144	0,439	0,502	0,565	70	80	90	210	13	50
DarkSlateGray	47	79	79	0,184	0,310	0,310	2F	4F	4F	180	25	25
Black	0	0	0	0,000	0,000	0,000	00	00	00	0	0	0
RebeccaPurple	102	51	153	0,400	0,200	0,600	66	33	99	270	50	40
MonitorGreen (524 nm)	51	255	0	0,200	1,000	0,000	33	FF	00	108	100	100
MonitorAmber (600 nm)	255	176	0	1,000	0,690	0,000	FF	В0	00	41	100	100
MonitorBlack	40	40	40	0,157	0,157	0,157	28	28	28	0	0	16