

云南省2021年美术学类与设计学类专业统考总分分数段统计表

序号	分数段X	小计人数	累计人数
1	272≤X<273	3	3
2	271≤X<272	1	4
3	270≤X<271	2	6
4	269≤X<270	2	8
5	268≤X<269	3	11
6	267≤X<268	5	16
7	265≤X<266	1	17
8	264≤X<265	2	19
9	263≤X<264	4	23
10	262≤X<263	11	34
11	261≤X<262	17	51
12	260≤X<261	12	63
13	259≤X<260	7	70
14	258≤X<259	12	82
15	257≤X<258	13	95
16	256≤X<257	16	111
17	255≤X<256	12	123
18	254≤X<255	23	146
19	253≤X<254	43	189
20	252≤X<253	41	230
21	251≤X<252	47	277
22	250≤X<251	40	317
23	249≤X<250	34	351
24	248≤X<249	42	393
25	247≤X<248	52	445
26	246≤X<247	65	510
27	245≤X<246	83	593
28	244≤X<245	97	690
29	243≤X<244	110	800
30	242≤X<243	118	918
31	241≤X<242	92	1010
32	240≤X<241	99	1109
33	239≤X<240	116	1225
34	238≤X<239	111	1336
35	237≤X<238	129	1465
36	236≤X<237	152	1617
37	235≤X<236	207	1824

38	$234 \leq X < 235$	249	2073
39	$233 \leq X < 234$	249	2322
40	$232 \leq X < 233$	227	2549
41	$231 \leq X < 232$	230	2779
42	$230 \leq X < 231$	198	2977
43	$229 \leq X < 230$	225	3202
44	$228 \leq X < 229$	235	3437
45	$227 \leq X < 228$	297	3734
46	$226 \leq X < 227$	338	4072
47	$225 \leq X < 226$	360	4432
48	$224 \leq X < 225$	451	4883
49	$223 \leq X < 224$	454	5337
50	$222 \leq X < 223$	468	5805
51	$221 \leq X < 222$	379	6184
52	$220 \leq X < 221$	377	6561
53	$219 \leq X < 220$	304	6865
54	$218 \leq X < 219$	254	7119
55	$217 \leq X < 218$	246	7365
56	$216 \leq X < 217$	257	7622
57	$215 \leq X < 216$	276	7898
58	$214 \leq X < 215$	310	8208
59	$213 \leq X < 214$	323	8531
60	$212 \leq X < 213$	286	8817
61	$211 \leq X < 212$	239	9056
62	$210 \leq X < 211$	196	9252
63	$209 \leq X < 210$	147	9399
64	$208 \leq X < 209$	118	9517
65	$207 \leq X < 208$	143	9660
66	$206 \leq X < 207$	158	9818
67	$205 \leq X < 206$	152	9970
68	$204 \leq X < 205$	177	10147
69	$203 \leq X < 204$	180	10327
70	$202 \leq X < 203$	137	10464
71	$201 \leq X < 202$	88	10552
72	$200 \leq X < 201$	84	10636
73	$199 \leq X < 200$	66	10702
74	$198 \leq X < 199$	73	10775
75	$197 \leq X < 198$	67	10842

76	196<=X<197	67	10909
77	195<=X<196	52	10961
78	194<=X<195	66	11027
79	193<=X<194	47	11074
80	192<=X<193	45	11119
81	191<=X<192	37	11156
82	190<=X<191	32	11188
83	189<=X<190	35	11223
84	188<=X<189	11	11234
85	187<=X<188	12	11246
86	186<=X<187	11	11257
87	185<=X<186	7	11264
88	184<=X<185	6	11270
89	183<=X<184	11	11281
90	182<=X<183	4	11285
91	181<=X<182	10	11295
92	180<=X<181	4	11299
93	179<=X<180	6	11305
94	178<=X<179	10	11315
95	177<=X<178	9	11324
96	176<=X<177	5	11329
97	175<=X<176	1	11330
98	174<=X<175	5	11335
99	173<=X<174	5	11340
100	172<=X<173	6	11346
101	171<=X<172	2	11348
102	170<=X<171	1	11349
103	169<=X<170	4	11353
104	168<=X<169	3	11356
105	167<=X<168	3	11359
106	166<=X<167	2	11361
107	164<=X<165	1	11362
108	163<=X<164	1	11363
109	162<=X<163	1	11364
110	161<=X<162	2	11366
111	159<=X<160	2	11368
112	158<=X<159	1	11369
113	157<=X<158	1	11370

114	$156 \leq X < 157$	1	11371
115	$155 \leq X < 156$	3	11374
116	$154 \leq X < 155$	3	11377
117	$152 \leq X < 153$	2	11379
118	$151 \leq X < 152$	1	11380
119	$149 \leq X < 150$	3	11383
120	$148 \leq X < 149$	2	11385
121	$147 \leq X < 148$	1	11386
122	$145 \leq X < 146$	1	11387
123	$143 \leq X < 144$	2	11389
124	$141 \leq X < 142$	1	11390
125	$140 \leq X < 141$	4	11394
126	$139 \leq X < 140$	4	11398
127	$137 \leq X < 138$	1	11399
128	$136 \leq X < 137$	2	11401
129	$135 \leq X < 136$	1	11402
130	$131 \leq X < 132$	1	11403
131	$128 \leq X < 129$	1	11404
132	$125 \leq X < 126$	2	11406
133	$124 \leq X < 125$	2	11408
134	$122 \leq X < 123$	1	11409
135	$121 \leq X < 122$	1	11410
136	$114 \leq X < 115$	1	11411
137	$110 \leq X < 111$	1	11412
138	$107 \leq X < 108$	1	11413
139	$106 \leq X < 107$	1	11414
140	$104 \leq X < 105$	1	11415
141	$89 \leq X < 90$	2	11417
142	$84 \leq X < 85$	1	11418
143	$80 \leq X < 81$	1	11419
144	$74 \leq X < 75$	1	11420
145	$60 \leq X < 61$	1	11421
146	$5 \leq X < 6$	1	11422
147	$0 \leq X < 1$	45	11467
148	$0 \leq X < 273$	11467	11467