

データの中央値

年 組 名前

/12

■ 次のデータのメジアン(中央値)を答えなさい。

①

246	242	303
282	265	278

中央値

②

53	103	107	78
59	84	73	80

中央値

③

154	119	155	153	127	138
126	113	157	187	130	116

中央値

④

268	253	278	322
261	274	264	

中央値

⑤

246	230	309	234	355
305	309	386	274	322

中央値

⑥

105	108	123	118	123
114	128	114	138	

中央値

⑦

150	139	176	155	204	162
177	153	173	143	195	

中央値

⑧

175	150	142	117	184	199
156	179	174	211	217	

中央値

⑨

129	185	214
153	211	138

中央値

⑩

232	218	257	191
227	181	180	177

中央値

⑪

104	107	102	113	73	115
92	113	84	123	76	111

中央値

⑫

422	307	284	199	358
218	278	283	345	203

中央値

データの中央値

年 組 名前

/12

■ 次のデータのメジアン(中央値)を答えなさい。

①

246	242	303
282	265	278

$$(265 + 278) \div 2 = 271.5$$

中央値 **271.5**

⑦

150	139	176	155	204	162
177	153	173	143	195	

中央値 **162**

②

53	103	107	78
59	84	73	80

$$(78 + 80) \div 2 = 79$$

中央値 **79**

⑧

175	150	142	117	184	199
156	179	174	211	217	

中央値 **175**

③

154	119	155	153	127	138
126	113	157	187	130	116

$$(130 + 138) \div 2 = 134$$

中央値 **134**

⑨

129	185	214
153	211	138

$$(153 + 185) \div 2 = 169$$

中央値 **169**

④

268	253	278	322
261	274	264	

中央値 **268**

⑩

232	218	257	191
227	181	180	177

$$(191 + 218) \div 2 = 204.5$$

中央値 **204.5**

⑤

246	230	309	234	355
305	309	386	274	322

$$(305 + 309) \div 2 = 307$$

中央値 **307**

⑪

104	107	102	113	73	115
92	113	84	123	76	111

$$(104 + 107) \div 2 = 105.5$$

中央値 **105.5**

⑥

105	108	123	118	123
114	128	114	138	

中央値 **118**

⑫

422	307	284	199	358
218	278	283	345	203

$$(283 + 284) \div 2 = 283.5$$

中央値 **283.5**