

# 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

275	264	271	200	287	239
314	252	259	216	215	204

中央値

②

282	287	292	276
282	341	231	259

中央値

③

345	249	270	232	317
223	274	239	312	

中央値

④

189	209	247	195	260
189	282	224	174	272

中央値

⑤

101	122	109
111	104	105

中央値

⑥

133	114	114	62	100	90
154	139	74	61	187	

中央値

⑦

189	161	163	199
136	177	159	

中央値

⑧

105	100	113	98
84	104	102	96

中央値

⑨

239	198	206	250	212	281
145	219	234	210	165	

中央値

⑩

185	168	183	189
193	187	187	

中央値

⑪

256	183	296	250	204
183	204	206	228	310

中央値

⑫

122	177	121
162	136	150

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

275	264	271	200	287	239
314	252	259	216	215	204

$$(252 + 259) \div 2 = 255.5$$

中央値 **255.5**

⑦

189	161	163	199
136	177	159	

中央値 **163**

②

282	287	292	276
282	341	231	259

$$(282 + 282) \div 2 = 282$$

中央値 **282**

⑧

105	100	113	98
84	104	102	96

$$(100 + 102) \div 2 = 101$$

中央値 **101**

③

345	249	270	232	317
223	274	239	312	

中央値 **270**

⑨

239	198	206	250	212	281
145	219	234	210	165	

中央値 **212**

④

189	209	247	195	260
189	282	224	174	272

$$(209 + 224) \div 2 = 216.5$$

中央値 **216.5**

⑩

185	168	183	189
193	187	187	

中央値 **187**

⑤

101	122	109
111	104	105

$$(105 + 109) \div 2 = 107$$

中央値 **107**

⑪

256	183	296	250	204
183	204	206	228	310

$$(206 + 228) \div 2 = 217$$

中央値 **217**

⑥

133	114	114	62	100	90
154	139	74	61	187	

中央値 **114**

⑫

122	177	121
162	136	150

$$(136 + 150) \div 2 = 143$$

中央値 **143**