

ドント方式による議席配分の例

定数が9人の比例代表選挙でのA・B・C・Dの各政党の得票数を次のとおりとします。

	A党	B党	C党	D党
総得票数	1,200	1,000	700	310

次に各政党の得票数を1, 2, 3・・・と整数で割り、商を求めます。

	A党	B党	C党	D党
総得票数	1,200	1,000	700	310
÷1	1,200	1,000	700	310
÷2	600	500	350	155
÷3	400	333.3	233.3	103.3

次にその商の大きい順に定数の9まで番号を書きます。

	A党	B党	C党	D党
総得票数	1,200	1,000	700	310
÷1	1,200→(1)	1,000→(2)	700→(3)	310→(9)
÷2	600→(4)	500→(5)	350→(7)	155
÷3	400→(6)	333.3→(8)	233.3	103.3

⑤ A党は①④⑥、B党は②⑤⑧、C党は③⑦、D党は⑨です。

よって、当選者数はA党が3人、B党が3人、C党が2人、D党が1人となります。

	A党	B党	C党	D党
総得票数	1,200	1,000	700	310
÷1	1,200→(1)	1,000→(2)	700→(3)	310→(9)
÷2	600→(4)	500→(5)	350→(7)	155
÷3	400→(6)	333.3→(8)	233.3	103.3
<b>当選者の数</b>	<b>3人</b>	<b>3人</b>	<b>2人</b>	<b>1人</b>