

<u>Câu</u>	<u>201</u>	<u>202</u>	<u>203</u>	<u>204</u>	<u>205</u>	<u>206</u>	<u>207</u>	<u>208</u>	<u>209</u>	<u>210</u>	<u>211</u>	<u>212</u>
1	A	D	A	D	D	A	D	C	B	B	A	B
2	A	A	B	A	A	C	B	D	D	D	A	B
3	B	C	B	A	A	B	B	B	D	B	D	B
4	B	D	D	D	C	D	D	A	C	A	C	A
5	D	D	B	C	B	C	B	B	A	C	C	D
6	C	C	D	B	A	B	A	D	C	C	A	A
7	D	C	D	B	A	C	D	C	B	C	B	C
8	C	D	B	D	C	D	A	D	D	B	B	B
9	A	B	B	D	C	D	B	C	C	B	A	A
10	A	C	D	B	A	A	A	B	D	C	C	C
11	B	C	D	B	B	D	B	B	A	D	C	B
12	B	A	C	B	D	C	D	B	D	A	D	B
13	A	A	A	B	A	A	D	B	B	B	B	B
14	A	C	B	D	B	D	B	D	D	A	B	B
15	D	C	A	B	D	B	A	B	C	D	D	D
16	A	B	D	D	D	A	D	B	B	A	C	C
17	D	D	A	A	C	D	C	B	C	C	C	A
18	D	B	B	A	A	D	B	D	B	C	D	B
1	ĐĐĐS	SSĐĐ	ĐĐSĐ	ĐĐSS	ĐSĐS	ĐĐSS	ĐĐSĐ	SĐĐS	SSSĐ	SĐSS	ĐSĐĐ	ĐĐSS
2	SSSĐ	SĐSS	ĐĐĐS	SĐSĐ	ĐSĐĐ	ĐSSS	ĐSĐĐ	SSĐĐ	SĐSĐ	ĐSĐS	ĐĐĐS	ĐĐSS
3	ĐSĐS	ĐSĐS	ĐĐSĐ	ĐĐSS	ĐĐSS	ĐĐSS	ĐSĐĐ	SĐSĐ	ĐĐĐS	ĐSSĐ	ĐSĐĐ	SĐSĐ
4	ĐSSĐ	SSĐĐ	SĐĐĐ	SĐĐS	ĐSSS	ĐSĐS	ĐSĐĐ	ĐSĐS	SĐĐS	ĐĐSS	ĐSĐĐ	ĐĐSS
1	0.06	3	0.09	3	0.06	13	3	0.07	33.3	13	0.32	3
2	3	4.08	0.32	0.07	3	5.45	0.09	4.25	0.64	4.08	4	4.25
3	0.64	0.08	3	4.25	33.3	4.08	30	1.2	3	2	30	3
4	2	5.45	5	1.2	0.64	2	4	2	12	3	0.09	2
5	33.3	2	30	2	2	0.08	0.32	3	0.06	5.45	3	0.07
6	12	13	4	3	12	3	5	3	2	0.08	5	1.2