



BIOLÓGIA OKTV 2008/2009
II. FORDULÓ - II. KATEGÓRIA
MEGOLDÁSOK

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	–	ABC	AB	D	A	C	C	AD	E	ABE
1	B	C	ABC	D	BE	BC	ABD	ABD	BCD	BC
2	E	B	C	ABD	B/BC	AC/ACE	D	B	BE	AC
3	AC/ACD	BDE/BE	BCE	E	B	B	BCE	A	C	A
4	AC	B	C	D	E	AB	C	E	C	D
5	A	D	B	E	A	B	D	BD	AB	BCD
6	BDE	BC	D	CE	E	A	B	C	D	D
7	D	E	BCE	ABC	ABE	AD	2/3	40%	1/7	1/30
8	10,00%	33,00%	1,10%	BD	D	C	E	A	B	A
9	C	B	E	D	biológiai oxidáció	fosszilis tüzelőanyag elégetése	DG	C	D	DE
100	E									

76. 2/3 vagy 0,666 vagy 66,6%

77. 40% vagy 0,4 vagy 4/10 vagy 2/5 nem jó: 0,37 vagy 0,45

78. 1/7 vagy 0,14 vagy 14%

79. 1/30 vagy 0,0333 vagy 3,33% nem jó 0,037

80. 9,92–10,06%

81. 32,70–33,80%

82. 1,10–1,12%

94. biológiai oxidáció / légzés / lebontó folyamatok / erjedés

95. fosszilis tüzelőanyagok elégetése / energiahordozók elégetése