

TUDÁSBAJNOKSÁG 2017–2018. megyei döntő

Kód	Tantárgy	Megoldás	Fsz
41	Matek 1.	(ACD)CB(CD)D A(CE)D(ABCE)B D(AB)	12
42	Matek 2.	(CDE)B(ACE)CB (BDE)D(ADE)BE B(BCDE)	12
43	Matek 3.	(BCE)CEAD E(ADE)CED B(BCDE)	12
44	Matek 4.	(ACDE)EB(BDE)D BA(ACD)CD D(BCDE)	12
45	Matek 5.	(ACDE)CD(BDE)(ADE) A(BC)CCB D(BCDE)	12
46	Matek 6.	(ABDE)CDDD (ADE)ACBE C(BCDE)	12
47	Matek 7.	DDECD (ACDE)BECA B(ABDE)	12
48	Matek 8.	CE(CDE)BD EEC(ABDE)A EC	12
51	Anyanyelv 1.	D(BC)(AD)CD BB(ABC)DB (BCD)(AvC)(AC)CC (AC)(ABCD)(BC)D(ABD)	20
52	Anyanyelv 2.	(ABCD)(BC)(AD)CC A(AC)(ABCD)(ABC)(ABCD) (ACD)C(BC)BD C(AD)CBD	20
53	Anyanyelv 3.	DB(BCD)(BD)D (BC)(ABC)(ABCD)(AC)C (ABC)(BC)BDB CDC(ABCD)(ACD)	20
54	Anyanyelv 4.	DB(BCD)(BD)D (BC)A(ABCD)(AC)D (ABC)(BC)CDC CDC(CD)(ACD)	20
55	Anyanyelv 5.	(BCD)(BD)(AC)(AD)(ABC) (ABCD)(AC)CBD BBDAC (ACD)(AD)(ABD)(ABC)(ABCD) A(ABD)CA	24
56	Anyanyelv 6.	(ACD)(BD)(AC)(AD)(ABC)(ABCD) (AC)DBB AC(BCD)AC (ACD)(AD)(ABD)(ABC)(ABCD) A(ABD)CA	24
57	Anyanyelv 7.	(CD)(AD)(ABCD)(ABCD)(AD) (AC)(ABCD)(BC)CB C(BCD)(ABD)A(ABD) (BD)(ACD)CAB BCD(ABCD)	24
58	Anyanyelv 8.	(CD)(AD)(ABCD)(ABCD)(AD) C(ABCD)(BC)(ABC)B (ABD)(BCD)(ABD)A(ABD) (BD)(ACD)(ABCD)(ABCD)A BBD(ABCD)	24
61	Környezetismeret 1.	A(CD)DC(AB) CAACD (AD)(ABCD)(ABCD)AC A(BC)(ABCD)CD (ACD)CBC	24
62	Környezetismeret 2.	B(AB)(AD)BD (ACD)(AC)(BD)AC (ABCD)CACD C(CD)ABC D(ADB)CA	24
63	Környezetismeret 3.	ADCB(CD) DA(BD)(AD)(BD) ADC(AB)A C(BC)B(CD)A (ABCD)DCA	24
64	Környezetismeret 4.	(ABCD)(BC)CBA DB(ABCD)D(AD) AC(AC)C(BC) (ABC)DAB(AD) (CD)DAC	24
65	Természetismeret 5.	(AC)CADB (BC)A(AD)AB DCBAB (ABCD)BACA D(BCD)(ABCD)A	24
66	Természetismeret 6.	C(BD)AB(AC) BDD(AD)(BC) ACDAB CD(BD)A(AB) A(AD)(AD)D	24
67	Biológia 7.	A(BC)C(ACD)A CB(AC)DA BCC(BD)A (AB)DDAD (AD)CC(ACD)	24
68	Biológia 8.	BA(AC)(AD)B CADC(ACD) (BD)CADB (BC)ACCD ABCD	24

19	Angol kezdő	CBB CD CDBDC ADDBC DDBAC BBB(AC)	24
20	Angol haladó	CDDCD ADADA CBCBD ABCCB DA(ABCD)C	24
71	Irodalom, szövegértés 1.	D(ABC)D(CD)(AD) ACDBC BBBBC C	16
72	Irodalom, szövegértés 2.	CCABB D(CD)(AD)CB BCCAA B	16
73	Irodalom, szövegértés 3.	(BD)B(ABCD)C(BCD) (AC)BCDD BCCBA B	16
74	Irodalom, szövegértés 4.	BC(AC)A(ABC) BDBC B BAD(ABCD)C D	16
75	Irodalom 5.	DBDDA BCB(ACD)A (ABCD)(ABC)(ACD)(BCD)D (ACD)BC	18
76	Irodalom 6.	ACDAB ACD(ABCD)(ABD) (BD)DCBC BBC	18
77	Irodalom 7.	DBD(ABC)(ABC) (BCD)(BC)DAA (AC)C(CD)(ABC)D (ABCD)(AC)C	18
78	Irodalom 8.	BADCB (ABCD)(ACD)(ABCD)CB (AB)(BD)(ABD)AB A(BC)(AB)	18
85	Történelem 5.	CDACC C(ABCD)DCB DC(ABCD)DA ADDA(AD) CACD	24
86	Történelem 6.	C(ABCD)AB(BD) CAB(ACD)B BDCB(ABC) (AC)AAAA (AB)(ABC)D(BCD)	24
87	Történelem 7.	(BC)BDC(AB) C(AC)BDA C(ABCD)ABC ABCCA D(ABCD)(ABCD)C	24
88	Történelem 8.	(ABD)DDAC CA(BC)B(ABCD) DCB(ABCD)B CABAD CACD	24