

2015. május 21. Kutatásmódszertan PótZH TESZT eredmények

Ponthatárok: 17,19,21,23

PZH1 D csoport

BUX39H 14+1 = 15 Elégtelen (1) (ha legalább elégséges lett volna: +1 pont)
CK06MW 16+2(+1) = 19 Közepes (3)
DU7HJE 18+3(+1) = 22 Jó (4)
DVL3NM 15+2 = 17 Elégséges (2)
DWA59Y 18+4(+1) = 23 Jeles (5)
EUQR5B 18+4(+1) = 23 Jeles (5)
EYZNYJ 16+2 = 18 Elégséges (2)
GW7EXC 17+2(+1) = 20 Közepes (3)
GXGRC4 20+6 = 26 Jeles (5)
GYZW2J 15+1 = 16 Elégtelen (1) (ha legalább elégséges lett volna: +1 pont)
HC0JJ0 15+2 = 17 Elégséges (2)
IDOSCD 13+1 = 14 Elégtelen (1)
ITLAIN 14+0 = 14 Elégtelen (1) (ha legalább elégséges lett volna: +1 pont)
K2QUOR 17+4 = 21 Jó (4)
N86EAO 16+3 = 19 Közepes (3)
NT7PW3 17+2 = 19 Közepes (3)
Q1N8NU 15+2 = 17 Elégséges (2)
QXM95Q 16+2 = 18 Elégséges (2)
S57L8X 16+2 = 18 Elégséges (2)
SNGS4B 17+3 = 20 Közepes (3)
STSFPL 18+3(+1) = 22 Jó (4)
VBBYZA 19+5(+2) = 26 Jeles (5)
WLGZ6V 18+3(+1) = 22 Jó (4)
XDQEW0 17+3(+1) = 21 Jó (4)
YNUL8C 19+5 = 24 Jeles (5)
ZRFOQT 20+5(+9) = 34 Jeles (5)

PZH1 E csoport

E1167N 15+2(+1) = 18 Elégséges (2)
FE2Y2T 16+3(+1) = 20 Közepes (3)
FIST4A 19+4(+3) = 26 Jeles (5)
GGXCR2 15+4 = 19 Közepes (3)
KZ4O5C 20+5(+1) = 26 Jeles (5)
PJ8329 17+3(+1) = 21 Jó (4)
Q9C6AE 21+6 = 27 Jeles (5)
RIHMUD 14+2 = 16 Elégtelen (1)
XAHZSQ 19+5(+1) = 25 Jeles (5)
ZS5ZNT 21+6 = 27 Jeles (5)
ZSCJRB 18+3 = 21 Jó (4)

PZH2 D csoport

AGCDOW 17+2(+3) = 22 Jó (4)
AGCWLL 20+5(+1) = 26 Jeles (5)
AGWG00 21+6(+1) = 28 Jeles (5)
AMHHPR 16+1(+1) = 18 Elégséges (2)

BEO3EV 22+7 = 29 Jeles (5)
BVOJKL 19+4 = 23 Jeles (5)
BWJZYR 17+3 = 20 Közepes (3)
BZ7FLC 21+6(+3) = 30 Jeles (5)
C9ZYU2 15+0 = 15 Elégtelen (1) (ha legalább elégséges lett volna: +1 pont)
CJ1NLN 16+2 = 18 Elégséges (2)
EB3XIF 17+3(+1) = 21 Jó (4)
EGWIB4 17+2 = 19 Közepes (3)
EYZNYJ 19+5 = 24 Jeles (5)
FCGM1C 15+1 = 16 Elégtelen (1) (ha legalább elégséges lett volna: +1 pont)
HB6F8Q 18+4(+1) = 23 Jeles (5)
HKDFY1 18+3 = 21 Jó (4)
IDOSCD 13+0 = 13 Elégtelen (1)
JE99GM 19+4 = 23 Jeles (5)
LOVXHZ 17+3(+1) = 21 Jó (4)
PFE8QD 19+4 = 23 Jeles (5)
RBESJ2 22+7 = 29 Jeles (5)
V1RJ01 16+3 = 19 Közepes (3)
WLGZ6V 15+2 = 17 Elégséges (2)
X3X6WP 20+5 = 25 Jeles (5)
YNQ7X2 15+2 = 17 Elégséges (2)
Z2YQG7 23+8(+1) = 32 Jeles (5)
Z3XWT7 12+1 = 13 Elégtelen (1) (ha legalább elégséges lett volna: +1 pont)
ZHI8OQ 17+3(+2) = 22 Jó (4)
ZZ5A5E 16+3 = 19 Közepes (3)

PZH2 E csoport

A7RI2H 24+9(+1) = 34 Jeles (5)
AL8TKM 18+4(+1) = 23 Jeles (5)
AW3Z86 13+1 = 14 Elégtelen (1)
BUF96P 23+8 = 31 Jeles (5)
CVBLA4 19+5(+2) = 26 Jeles (5)
E62Q8S 11+1 = 12 Elégtelen (1)
F49E0D 21+6(+1) = 28 Jeles (5)
KXX48Z 18+3 = 21 Jó (4)
M6DWQC 24+9(+1) = 34 Jeles (5)
MKM4P1 20+5 = 25 Jeles (5)
TGT9KT 21+6 = 27 Jeles (5)
ZS5ZNT 23+8 = 31 Jeles (5)