

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
A/1-1	Igen
A/1-2	Igen
A/1-3	Nem
A/1-4	Pótfelvételi
A/1-5	Nem
A/1-6	Igen
A/1-7	Nem
A/1-8	Igen
A/1-9	Igen
A/1-10	Nem
A/1-11	Igen
A/1-12	Igen
A/1-13	Igen
A/1-14	Igen
A/1-15	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
A/3-1	Igen
A/3-2	Nem
A/3-3	Igen
A/3-4	Nem
A/3-5	Igen
A/3-6	Igen
A/3-8	Nem
A/3-9	Nem
A/3-10	Igen
A/3-11	Igen
A/3-12	Igen
A/3-13	Igen
A/3-14	Nem
A/3-15	Nem

A/2-1	Igen
A/2-2	Nem
A/2-3	Igen
A/2-4	Igen
A/2-5	Igen
A/2-6	Igen
A/2-7	Igen
A/2-8	Igen
A/2-9	Igen
A/2-10	Igen
A/2-11	Pótfelvételi
A/2-12	Igen
A/2-13	Igen
A/2-14	Igen
A/2-15	Igen

A/4-1	Nem
A/4-2	Igen
A/4-3	Igen
A/4-4	Nem
A/4-5	Nem
A/4-6	Igen
A/4-7	Nem
A/4-8	Nem
A/4-9	Nem
A/4-10	Nem
A/4-11	Nem
A/4-12	Igen
A/4-13	Igen
A/4-14	Igen
A/4-15	Igen

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
B/1-1	Igen
B/1-2	Igen
B/1-3	Igen
B/1-4	Igen
B/1-5	Igen
B/1-6	Pótfelvételi
B/1-7	Igen
B/1-8	Igen
B/1-9	Igen
B/1-10	Igen
B/1-11	Igen
B/1-12	Pótfelvételi
B/1-13	Nem
B/1-14	Nem
B/1-15	Igen

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
B/3-1	Nem
B/3-2	Nem
B/3-3	Igen
B/3-4	Nem
B/3-5	Igen
B/3-6	Nem
B/3-7	Igen
B/3-8	Igen
B/3-9	Igen
B/3-10	Igen
B/3-12	Igen
B/3-13	Nem
B/3-14	Nem
B/3-15	Igen

B/2-1	Igen
B/2-2	Igen
B/2-3	Igen
B/2-4	Nem
B/2-5	Igen
B/2-6	Nem
B/2-7	Nem
B/2-8	Igen
B/2-9	Nem
B/2-10	Igen
B/2-11	Igen
B/2-12	Igen
B/2-13	Igen
B/2-14	Nem
B/2-15	Igen

B/4-1	Igen
B/4-2	Igen
B/4-3	Igen
B/4-4	Nem
B/4-5	Igen
B/4-6	Igen
B/4-7	Nem
B/4-8	Igen
B/4-9	Igen
B/4-11	Nem
B/4-12	Igen
B/4-13	Igen
B/4-14	Nem
B/4-15	Igen

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
C/1-1	Igen
C/1-2	Nem
C/1-3	Igen
C/1-4	Nem
C/1-5	Igen
C/1-6	Nem
C/1-7	Igen
C/1-8	Nem
C/1-9	Igen
C/1-10	Nem
C/1-11	Nem
C/1-12	Igen
C/1-13	Nem
C/1-14	Igen
C/1-15	Nem
C/2-1	Igen
C/2-3	Nem
C/2-4	Nem
C/2-5	Igen
C/2-6	Igen
C/2-7	Nem
C/2-8	Igen
C/2-9	Igen
C/2-10	Igen
C/2-11	Igen
C/2-12	Igen
C/2-13	Igen
C/2-14	Igen
C/2-15	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
C/3-1	Igen
C/3-2	Igen
C/3-3	Igen
C/3-4	Igen
C/3-5	Igen
C/3-6	Nem
C/3-7	Nem
C/3-8	Nem
C/3-9	Igen
C/3-10	Pótfelvételi
C/3-11	Igen
C/3-13	Igen
C/3-15	Nem
C/4-1	Igen
C/4-2	Nem
C/4-3	Nem
C/4-4	Igen
C/4-5	Igen
C/4-6	Igen
C/4-7	Nem
C/4-8	Nem
C/4-9	Igen
C/4-10	Igen
C/4-11	Nem
C/4-12	Nem
C/4-13	Nem
C/4-14	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
D/1-1	Nem
D/1-2	Nem
D/1-3	Igen
D/1-4	Igen
D/1-5	Igen
D/1-6	Nem
D/1-7	Igen
D/1-8	Igen
D/1-9	Igen
D/1-10	Nem
D/1-11	Igen
D/1-12	Igen
D/1-13	Igen
D/1-14	Igen
D/1-15	Igen

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
D/3-1	Igen
D/3-2	Igen
D/3-3	Igen
D/3-4	Igen
D/3-5	Nem
D/3-6	Igen
D/3-7	Igen
D/3-8	Nem
D/3-9	Igen
D/3-10	Igen
D/3-11	Igen
D/3-12	Igen
D/3-13	Igen
D/3-14	Nem
D/3-15	Igen

D/2-1	Igen
D/2-2	Nem
D/2-3	Igen
D/2-4	Igen
D/2-5	Igen
D/2-6	Igen
D/2-7	Igen
D/2-8	Igen
D/2-9	Nem
D/2-10	Nem
D/2-11	Igen
D/2-12	Igen
D/2-13	Igen
D/2-14	Igen
D/2-15	Nem

D/4-1	Igen
D/4-2	Nem
D/4-3	Nem
D/4-4	Nem
D/4-5	Igen
D/4-6	Nem
D/4-7	Nem
D/4-8	Nem
D/4-9	Nem
D/4-10	Nem
D/4-11	Nem
D/4-12	Nem
D/4-13	Igen
D/4-14	Igen
D/4-15	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
E/1-1	Igen
E/1-2	Igen
E/1-3	Igen
E/1-4	Igen
E/1-5	Nem
E/1-6	Nem
E/1-7	Nem
E/1-8	Nem
E/1-9	Nem
E/1-10	Nem
E/1-11	Igen
E/1-12	Pótfelvételi
E/1-13	Nem
E/1-14	Nem
E/1-15	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
E/3-1	Nem
E/3-2	Pótfelvételi
E/3-3	Igen
E/3-4	Nem
E/3-5	Igen
E/3-6	Nem
E/3-7	Igen
E/3-8	Igen
E/3-9	Igen
E/3-10	Nem
E/3-11	Igen
E/3-12	Igen
E/3-13	Nem
E/3-14	Igen
E/3-15	Igen

E/2-1	Igen
E/2-2	Igen
E/2-3	Igen
E/2-4	Igen
E/2-5	Igen
E/2-6	Igen
E/2-7	Igen
E/2-8	Nem
E/2-9	Nem
E/2-10	Igen
E/2-11	Igen
E/2-12	Igen
E/2-13	Nem
E/2-14	Igen
E/2-15	Igen

E/4-1	Igen
E/4-2	Nem
E/4-3	
E/4-4	Igen
E/4-5	Nem
E/4-6	Igen
E/4-7	Nem
E/4-8	Nem
E/4-9	Igen
E/4-10	Igen
E/4-11	Nem
E/4-12	Igen
E/4-13	Nem
E/4-14	Igen
E/4-15	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
F/1-1	Igen
F/1-2	Igen
F/1-3	Nem
F/1-4	Igen
F/1-5	Igen
F/1-6	Nem
F/1-7	Igen
F/1-8	Igen
F/1-9	Nem
F/1-10	Igen
F/1-11	Nem
F/1-12	Igen
F/1-13	Nem
F/1-14	Igen
F/1-15	Igen

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
F/3-1	Igen
F/3-2	Nem
F/3-3	Nem
F/3-4	Igen
F/3-5	Igen
F/3-6	Igen
F/3-7	Igen
F/3-8	Nem
F/3-9	Igen
F/3-10	Igen
F/3-11	Nem
F/3-12	Nem
F/3-13	Nem
F/3-14	Igen
F/3-15	Nem

F/2-1	Nem
F/2-2	Nem
F/2-3	Igen
F/2-4	Igen
F/2-5	Nem
F/2-6	Nem
F/2-7	Nem
F/2-8	Igen
F/2-9	Igen
F/2-10	Nem
F/2-11	Igen
F/2-12	Igen
F/2-13	Nem
F/2-14	Igen
F/2-15	Nem

F/4-1	Nem
F/4-2	Igen
F/4-3	Igen
F/4-4	Nem
F/4-5	Igen
F/4-6	Igen
F/4-7	Igen
F/4-8	Nem
F/4-9	Igen
F/4-10	Igen
F/4-11	Nem
F/4-12	Nem
F/4-13	Igen
F/4-14	Igen
F/4-15	Igen

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
G/1-1	Nem
G/1-2	Igen
G/1-3	Nem
G/1-4	Nem
G/1-5	Nem
G/1-6	Igen
G/1-7	Igen
G/1-8	Nem
G/1-9	Igen
G/1-11	Nem
G/1-12	Nem
G/1-13	Nem
G/1-14	Igen
G/1-15	Igen

G/2-1	Igen
G/2-2	Igen
G/2-3	Nem
G/2-4	Nem

G/2-6	Nem
G/2-7	Igen
G/2-8	Igen
G/2-9	Nem
G/2-10	Igen
G/2-11	Nem

G/2-13	Igen
G/2-14	Nem
G/2-15	Nem

Azonosító	Eredmény megfelelt Igen/Nem
G/3-1	Nem
G/3-2	Igen
G/3-3	Igen
G/3-4	Igen
G/3-5	Igen
G/3-6	Nem
G/3-7	Nem
G/3-8	Igen
G/3-9	Igen
G/3-10	Igen
G/3-11	Nem
G/3-12	Igen
G/3-13	Igen
G/3-14	Igen

G/4-1	Nem
G/4-2	Nem
G/4-3	Igen
G/4-4	Igen
G/4-5	Igen
G/4-6	Igen
G/4-7	Igen
G/4-8	Igen
G/4-9	Nem
G/4-10	Nem
G/4-11	Igen
G/4-12	Igen
G/4-13	Nem
G/4-14	Nem