

Mérési azonosító	Idegen nyelv	1. feladatrész pontszáma	2. feladatrész pontszáma	A kötelező feladatrészek alapján maximálisan elérhető összpontszám	A kötelező feladatrészek alapján elért összpontszám	Mérési eredmény (százalék)
A246-L428	angol	14	17	40	31	77%
W911-V415	angol	16	15	40	31	77%
C918-Q822	angol	19	20	40	39	97%
L263-C652	angol	20	18	40	38	95%
M788-V542	angol	17	20	40	37	92%
W969-W129	angol	18	19	40	37	92%
K377-G760	angol	20	20	40	40	100%
R353-X751	angol	16	17	40	33	82%
F435-C949	angol	20	20	40	40	100%
D498-U798	angol	0	0	40	0	n.a.
U981-R898	angol	17	19	40	36	90%
M534-P965	angol	12	16	40	28	70%
O438-U358	angol	19	20	40	39	97%
P627-Q985	angol	13	14	40	27	67%
F115-X899	angol	0	0	40	0	n.a.
C331-P363	angol	14	13	40	27	67%
D126-X748	angol	20	20	40	40	100%
W271-G225	angol	11	16	40	27	67%
D878-C466	angol	0	0	40	0	n.a.
C456-L340	angol	16	18	40	34	85%
W875-K944	angol	15	18	40	33	82%
J368-W610	angol	15	14	40	29	72%
W785-A316	angol	18	20	40	38	95%
J154-O812	angol	20	20	40	40	100%
O258-X111	angol	11	15	40	26	65%
N132-Q217	angol	10	8	40	18	45%
S131-T949	angol	15	18	40	33	82%
K197-O485	angol	14	16	40	30	75%
F118-N372	angol	5	6	40	11	27%

F242-O838	angol	17	17	40	34	85%
H482-S714	angol	19	19	40	38	95%
S767-G951	angol	7	13	40	20	50%
V352-P239	angol	9	17	40	26	65%
S979-A962	angol	19	20	40	39	97%
W754-C323	angol	18	17	40	35	87%
G776-O244	angol	5	13	40	18	45%
C317-D592	angol	18	16	40	34	85%
D457-M318	angol	19	19	40	38	95%
A114-L389	angol	19	20	40	39	97%
X428-W285	angol	15	19	40	34	85%
A983-R964	angol	18	19	40	37	92%
P269-E150	angol	0	0	40	0	n.a.
X215-H928	angol	19	19	40	38	95%
H449-S759	angol	19	19	40	38	95%
G763-E128	angol	14	16	40	30	75%
J885-V570	angol	10	18	40	28	70%
L192-G498	angol	7	9	40	16	40%
B339-A576	angol	20	19	40	39	97%
C822-M245	angol	20	19	40	39	97%
F636-S656	angol	20	19	40	39	97%
G459-M431	angol	20	20	40	40	100%
X872-V317	angol	20	19	40	39	97%
W278-R376	angol	20	20	40	40	100%
U463-U580	angol	18	19	40	37	92%
V338-P918	angol	14	17	40	31	77%
H974-F192	angol	13	12	40	25	62%
X423-P841	angol	18	18	40	36	90%
C459-C523	angol	20	20	40	40	100%
H218-Q917	angol	20	20	40	40	100%
F184-L959	angol	20	20	40	40	100%
B633-H858	angol	15	18	40	33	82%
R782-X360	angol	7	17	40	24	60%

D161-R583	angol	13	12	40	25	62%
D787-R314	angol	10	17	40	27	67%
U654-F467	angol	16	18	40	34	85%
D359-L196	angol	17	19	40	36	90%
W267-R716	angol	19	17	40	36	90%
G611-P710	angol	19	19	40	38	95%
D967-C386	angol	19	19	40	38	95%
B258-X836	angol	18	19	40	37	92%
B842-P343	angol	20	20	40	40	100%
C359-V130	angol	12	11	40	23	57%
T575-M399	angol	19	16	40	35	87%
D581-F164	angol	10	17	40	27	67%
E785-T221	angol	18	15	40	33	82%
F692-J858	angol	0	0	40	0	n.a.
D939-K719	angol	0	0	40	0	n.a.
K483-H891	angol	19	20	40	39	97%
R196-U690	angol	17	20	40	37	92%
H369-X414	angol	16	18	40	34	85%
C773-T444	angol	19	20	40	39	97%
P114-T989	angol	20	20	40	40	100%
F348-T367	angol	17	10	40	27	67%
B729-P653	angol	20	20	40	40	100%
G535-L484	angol	8	13	40	21	52%
X471-P570	angol	19	19	40	38	95%
D283-T913	angol	18	19	40	37	92%
B651-D370	angol	17	20	40	37	92%
X316-X514	angol	19	20	40	39	97%
O957-A958	angol	14	15	40	29	72%
D992-R576	angol	19	20	40	39	97%
B197-T331	angol	6	14	40	20	50%
P663-M919	angol	10	16	40	26	65%
N461-C418	angol	20	19	40	39	97%
E185-S123	angol	9	12	40	21	52%

C756-X128	angol	11	10	40	21	52%
W576-T490	angol	12	17	40	29	72%
R432-P193	angol	0	0	40	0	n.a.
O615-R514	angol	19	18	40	37	92%
B979-Q769	angol	10	16	40	26	65%
Q988-F478	angol	16	16	40	32	80%