

Mérési azonosító	Évfolyam	Osztály jelölése	Idegen nyelv	Tanuló neve	SNI státusz	1. feladatrész pontszáma	2. feladatrész pontszáma	Elérhető összpontszám	Elért összpontszám	Mérési eredmény
L261-R255	6	a	angol	Fiú	P	0	0	30	0	n.a.
L465-O754	6	a	angol	Lány		13	15	30	28	93%
B186-J822	6	a	angol	Fiú		14	14	30	28	93%
S945-D852	6	a	angol	Lány		12	15	30	27	90%
P259-M392	6	a	angol	Fiú		13	15	30	28	93%
F252-S740	6	a	angol	Fiú		9	13	30	22	73%
O666-U951	6	a	angol	Lány		14	15	30	29	96%
J851-P885	6	a	angol	Lány		15	15	30	30	100%
M725-T529	6	a	angol	Lány		9	13	30	22	73%
R841-H112	6	a	angol	Fiú		11	13	30	24	80%
X923-Q568	6	a	angol	Fiú		15	15	30	30	100%
J412-Q328	6	a	angol	Lány		14	15	30	29	96%
A785-F855	6	a	angol	Fiú		14	15	30	29	96%
Q127-T896	6	a	angol	Lány		8	15	30	23	76%
V862-H982	6	a	angol	Lány		15	15	30	30	100%
U457-C484	6	a	angol	Fiú		10	15	30	25	83%
J385-E976	6	a	angol	Fiú		12	15	30	27	90%
K186-P759	6	a	angol	Fiú		13	15	30	28	93%
S385-V243	6	a	angol	Fiú		13	15	30	28	93%
D631-B132	6	a	angol	Lány		13	13	30	26	86%
D943-F290	6	a	angol	Lány		10	15	30	25	83%
N593-R932	6	a	angol	Lány		15	15	30	30	100%
W368-O446	6	a	angol	Fiú		15	15	30	30	100%
D582-L563	6	a	angol	Lány		11	15	30	26	86%
O942-J862	6	a	angol	Fiú		13	15	30	28	93%
U536-V348	6	a	angol	Fiú		12	15	30	27	90%
O749-S333	6	a	angol	Fiú		10	15	30	25	83%
U846-S325	6	a	angol	Lány		12	15	30	27	90%
R917-N318	6	a	angol	Lány		14	15	30	29	96%
B779-V847	6	a	angol	Fiú		14	15	30	29	96%
S863-R536	6	a	angol	Fiú		13	15	30	28	93%
W915-F414	6	a	angol	Lány		12	15	30	27	90%
N696-M725	6	b	angol	Lány		0	0	30	0	n.a.
X444-M253	6	b	angol	Lány		0	0	30	0	n.a.
S658-G396	6	b	angol	Fiú		11	15	30	26	86%
J291-S682	6	b	angol	Lány		14	15	30	29	96%
M635-K394	6	b	angol	Lány		12	15	30	27	90%
K898-O551	6	b	angol	Lány		0	0	30	0	n.a.
K515-J473	8	b	angol	Lány		9	9	40	18	45%
O553-V245	8	b	angol	Lány		20	20	40	40	100%
U569-E464	8	b	angol	Fiú		12	12	40	24	60%
O173-V157	8	b	angol	Fiú		20	20	40	40	100%

F394-M267	8	b	angol	Fiú	12	18	40	30	75%
V153-J891	8	b	angol	Lány	4	17	40	21	52%
V457-D792	8	b	angol	Fiú	14	16	40	30	75%
V836-W295	8	b	angol	Fiú	14	13	40	27	67%
A188-J690	8	b	angol	Lány	5	19	40	24	60%
Q273-S237	8	b	angol	Fiú	17	16	40	33	82%
R191-K867	8	b	angol	Lány	17	15	40	32	80%
T425-B474	8	b	angol	Lány	20	17	40	37	92%
E779-J663	8	b	angol	Fiú	20	20	40	40	100%
Q344-M189	8	c	angol	Fiú	16	16	40	32	80%
T948-G467	8	c	angol	Fiú	17	18	40	35	87%
M898-K593	8	c	angol	Fiú	20	18	40	38	95%
J751-J784	8	c	angol	Lány	20	20	40	40	100%
P564-M870	8	c	angol	Fiú	14	17	40	31	77%
O443-K195	8	c	angol	Lány	14	12	40	26	65%
E495-K465	8	c	angol	Fiú	15	13	40	28	70%
T323-V965	8	c	angol	Lány	17	14	40	31	77%
S725-S697	8	c	angol	Fiú	P 0	0	40	0	n.a.
E123-W697	8	b	angol	Lány	17	18	40	35	87%
N578-C192	8	b	angol	Fiú	20	20	40	40	100%
O516-U960	8	b	angol	Fiú	14	16	40	30	75%
S378-T584	8	b	angol	Fiú	0	0	40	0	n.a.
B874-J259	8	c	angol	Lány	17	20	40	37	92%
B616-R922	8	c	angol	Lány	18	20	40	38	95%
U179-F322	8	c	angol	Lány	17	20	40	37	92%
C825-S539	8	c	angol	Fiú	20	20	40	40	100%
A468-G845	8	c	angol	Lány	20	20	40	40	100%
J616-J588	8	c	angol	Lány	8	14	40	22	55%
K751-U161	8	c	angol	Lány	20	20	40	40	100%
B615-T167	8	c	angol	Lány	20	18	40	38	95%
V777-Q358	8	c	angol	Lány	18	20	40	38	95%
V158-T691	8	c	angol	Lány	0	0	40	0	n.a.
X772-J270	8	c	angol	Lány	17	16	40	33	82%
A473-K946	8	c	angol	Lány	0	0	40	0	n.a.
Q877-P496	8	c	angol	Lány	17	20	40	37	92%