Kurzus	Gyakvezér	Neptunkód	FF tanári levonás	BUILD OK	TEST OK	TEST NUM	COMM NUM	FF AUTO OK	FF elfogadva oktató által ELSŐ KÖR	FF elfogadva oktató által MÁSODIK KÖ	Pótdíj R	komment 2. kör	komment 1. kör
03	Sipos Miklós	OW21BB	0	TRUE	TRUE	23	46	TRUE	OK		0		szép munika
	Sipos Miklós	H3F1W2	2	TRUE	TRUE	16	28	TRUE		OK	- 1	tesztek túl egykaptafára készültek	
03	Sipos Miklós	NQMECW	20	TRUE	FALSE	0	19	FALSE		NOK	- 1		
03	Sipos Miklós	SAJ25R	0	TRUE	TRUE	11	53	TRUE	OK		0		szép munka
.03	Sipos Miklós	PHW36W	20	TRUE	FALSE	0	12	FALSE		NOK	0		
03	Sipos Miklós	HX0KAT	0	TRUE	TRUE	13	47	TRUE	OK		0		class a <summary> talán a noncrudoknál még jobb lett volna :)</summary>
	Sipos Miklós	W9T4EX	20	TRUE	FALSE	0	22	FALSE		NOK	1		
	Sipos Miklós	G15GAT	0	TRUE	TRUE	10	26	TRUE		OK	- 1		
	Sipos Miklós	OGACE7	20	FALSE	FALSE	0	0	FALSE		NOK	0		
	Sipos Miklós	DTZFWN	4	TRUE	TRUE	10	33	TRUE	OK		0		jobb lett volna a simpleconsolemenu, ezek a case-ek nagyon nem jók ∥ teszteket még lehetett volna pofozni, túl egysíkú (gy
	Sipos Miklós	I4ADKY	4	TRUE	TRUE			TRUE	OK		0		a menüket egymásba is lehet ágyazni, és akkor nem kéne 400 db case-t csinální teszteknél jobb volna (SÖKKAL) specifikální az exception típusát, nem az őst használní
	Sipos Miklós Sipos Miklós	WDB616 D53C.I4	0	TRUE	TRUE	20 13	31 29	TRUE	OK	OK	0		király, nagyon szép munka
	Sipos Miklós	HVKVXY	4	TRUE	TRUE	13	34	TRUE	OK	OX	1		ling-ban ha már xyz van akkor érdemesebb specifikus változóneveket hasznám 🏿 ezeket a noncrudokat nagyon keresgetni kellétt
	Sipos Miklós	CRIODA	2	TRUE	TRUE	10	60	TRUE	OK		0		inty-dun in a min. xy z van arkut entermiseuro specimikus variusztriertent maszinani ill ezenet a ministrutum taminyon kerengenin kerent jobb lett vona a simpleconsolement, ezek a case-ek nagyon nem tik
	Sipos Miklós	PALINT	20	FALSE	FALSE	0	0	FALSE		NOK	0		рани пов воети и интерводствоинения и одости и одости и тиру от таки рас
	Sipos Miklós	EK46IF	20	FALSE	FALSE	0	0	FALSE		NOK	0		
03	Sipos Miklós	BMU7AA	20	TRUE	TRUE	8	28	FALSE		NOK	0		
03	Sipos Miklós	KCIBES	0	TRUE	TRUE	11	33	TRUE	OK		0		
03	Sipos Miklós	NRNLH0	20	TRUE	TRUE	5	23	FALSE		NOK	- 1		
03	Sipos Miklós	Q6NJU0	0	TRUE	TRUE	20	37	TRUE	NOK	OK	- 1		a teszték minden teszteléssel kapcsolatossal szembemennek így azt végig javítani kéne egy menű-szerkezet létrehozását (akár felhasználását ld. leírás) javasolnék még
	Sipos Miklós	BHFPEL	1	TRUE	TRUE	64	38	TRUE	ОК	ок	1	rengeteg helyen ugyan azt az objektumot lepéldányosítani és létrehozni.	a menûs rész klassz, de a menûk egymásba is ágyazhatók és úgy szerintem egyszerűbb dolgot lett volna a teszteknél kéne specifikální hogy milyen exception van, nem csak a sima ést nézni (VéhicleLogicCreateIncorrectTypeTest itt pl egyáltalán nem értení hogy mit tesztelszi) jobb lenne TestCase-k használata talán az előző pontban is?! ezek a noncrudok elég kis vérszegényíték
03	Sipos Miklós	A0Y0RM	0	TRUE	TRUE	14	33	TRUE	NOK	OK	- 1		a clientben nincs semmi, üres
03	Sipos Miklós	G1WRGM	5	TRUE	TRUE	14	42	TRUE	ок		0		ebben a formában nincs értelme a testcase-nek. Jó meg minden, de legalább 3 testcase-t azért érdemes csinálni, amit csinálsz az olyan mintha ki kéne írni a konzora 1x valamit és ezért te csinálsz egy for ciklust ami 1 iterádót számol és abban írod kil?.) érdemes lenne specifikálni az exceptionóket érdemes lenne több paraméterrel dolgozni nem csak id és null a consolemenu neked is sokal egyszerűsített volna az életeden szerintem
	Sipos Miklós Sipos Miklós	BLH3L9 AV78D0	9	TRUE	TRUE	10 20	79 38	TRUE	NOK	OK OK	1	a tesztek konkrétan copy-paste, nulla kreativitással a keyvaluepair túlságosan erősen van használva és igazából ott is minden copy paste	tesztben nevezzűk el az osztályt ne class1.cs legyen a kommentezett kódrészeket vagy jelöljűk meg hogy miért hagytuk benne (???) vagy végső leadáskor (=production-be kikerüléskor) vegyűk ki tesztek nincsenek
	Sipos Miklós	EPOVO2	20	TRUE	FALSE	20	14	FALSE		NOK	1		
	Sipos Miklós	MPHOON/	20	TRUE	TRUE	17	82	TRUE	OK	NOK			tesztelésnél úgy érzem kicsit a könnyebbik végéről fogtad meg a dolgot
	Sipos Miklós	GT5M6W	20	TRUE	FALSE	0	27	FALSE	OK.	NOK	1		teszteresitei ugy erzeni kusit a kunnyeuuk vegetui tuglau meg a uugu.
	Sipos Miklós	G8MRXX	20	FALSE	FALSE	0	26	FALSE		NOK	- 1		
04	Sipos Miklós	EW1SWA	0	TRUE	TRUE	19	43	TRUE	OK		0		szép munka
	Sipos Miklós	O2BGQF	0	TRUE	TRUE	38	52	TRUE	ок		0		egy munka leadáskor a code-dearup -ra is szenteljúnk időt ne legyenek random árva sorok enterektől és spacektől hemzsegve (Client/Program) ugyan így ne legyenek random bentmaradt kommentek pár soros kódokról tesztelés az van dógivel, az mondjuk király :)
.04	Sipos Miklós		20	TRUE	FALSE	0	15	FALSE		NOK	0		
04	Sipos Miklós	CHEDN6	3	TRUE	TRUE	47	46	TRUE		ОК	1	végső kódban (production) nem hagyunk bent 1000+ soros kommenteket! a menus részt jobb lett volna átformálni mert ez így nem fenntartható	
	Sipos Miklós	YXSO90	7	TRUE	TRUE	19	28	TRUE		OK	1	minden nyelvre a rá jellemző kódolási szokásokat kell követni, C#-ban nagy betűvel írunk metódusokat (-1) a noncrud metódusoknál ítt most nem foreach-ekkel kellett volna operálni (-6)	
	Sipos Miklós	ATYXSN	20	TRUE	FALSE	0	4	FALSE		NOK	0		
	Sipos Miklós	RE5MS0	0	TRUE	TRUE	12	62	TRUE	OK		0		
	Sipos Miklós	LXPDSC	0	TRUE	TRUE	14	42	TRUE		OK	1		
	Sipos Miklós	LRCGB4	20	FALSE	FALSE	0	0	FALSE		NOK	0		
.04	Sipos Miklós	FL10KF	20	TRUE	FALSE	0	10	FALSE		NOK	0		
04	Sipos Miklós	IOXWEV	0	TRUE	TRUE	21	43	TRUE	OK		0		ne használj se változókban se osztályokban _ karaktert, mert a nyelvre nem jellezmő (más nyelvnél ahol jellemző ott oké) a kommentezett részeket nem szép és nem is jó bennehagyni a kódba mert csak zavart szül (fentebb ern iritam másnáli s. csekkód le holy miett)
	Sipos Miklós	HWEPL5	0	TRUE	TRUE	27	40	TRUE	OK		0		
	Sipos Miklós	C9VLNK	0	TRUE	TRUE	22	35	TRUE		OK	1		
	Sipos Miklós	BV3N92	20	TRUE	TRUE	27	70	TRUE	NOK	OK	1		nem láttarn non-crud jellegű metódusokat, talán 1 db-ot
04	Sipos Miklós	BXRSC9	20	TRUE	FALSE	0	30	FALSE		NOK	0		
04	Sipos Miklós		20	TRUE	FALSE	0	31	FALSE	NOK		- 1		nem láttarm non-orud jellegű metódusokat, talán 1 db-ot kommentes részre vonatkozóan fentebb írtarm már másnál, kérlek csekkold
	Sipos Miklós	S32X4L	1	TRUE	TRUE	18	33	TRUE		ок	1	amit kiadunk a kezünk közül kódot az legyen már formailag rendberakva, ne legyenek random űres sorok, enterek tömkelege és pontosvesszők (pl. teszt osztály)	
04	Sipos Miklós	B35HAO	0	TRUE	TRUE	10	49	TRUE		OK	- 1		