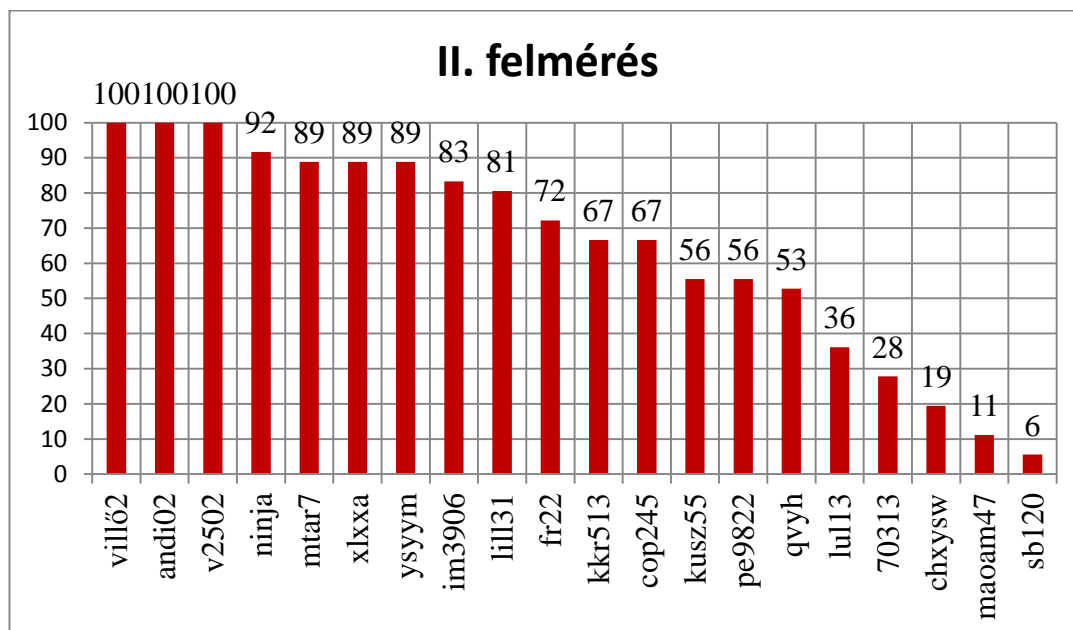


Tanulói teljesítések csökkenő sorrendben



A két felmérés összehasonlító táblázata

	Jelen volt	Feladatok																		Max. pont 18 18	Elért pont		% -os telj.		Eltérés (%)
		1.		2.		3.		4.		5.		6.		7.		8.		9.			I.	II.	I.	II.	
		I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.								
		18	18	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.		I.	II.	I.	II.	
cop245	1	2	2	0	2	2	2	0	1	2	2	0	2	0	0	0	2	0	0	6	12	33	67	33	
lill31	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	16	15	89	81	-8	
chxysw	1	0	0	1	0	1	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	17	19	3	
qvyh	1	2	1	2	1	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	3	10	17	53	36	
maoam47	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	14	11	-3	
pe9822	1	2	2	2	2	0	1	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	7	10	39	56	17	
xlxxa	1	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2	0	2	2	1	9	16	50	89	39	
andi02	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	16	18	86	100	14	
fr22	1	1	2	2	2	2	2	0	0	0	2	0	1	0	2	0	2	0	0	5	13	28	72	44	
70313	1	0	0	1	0	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	19	28	8	
ninja	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	1	0	2	12	17	67	92	25	
ysyym	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	15	16	83	89	6	
sb120	1	2	1	2	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8	1	42	6	-36	
v2502	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	14	18	78	100	22	
vill62	1	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	8	18	42	100	58	
kusz55	1	1	2	1	2	1	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	10	11	56	44	
lul13	1	2	0	1	0	0	1	0	2	0	2	0	1	1	1	0	0	0	0	4	7	22	36	14	
im3906	1	2	2	0	2	1	2	0	2	2	2	0	2	0	2	0	1	0	0	5	15	28	83	56	
kk513	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	2	1	2	1	2	0	0	0	2	2	12	11	67	56	
mtar7	1	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2	1	2	1	0	10	16	53	89	36	
Létszám	20																								
Feladatonkénti teljesítmény		73	69	68	69	55	74	38	65	50	90	33	74	19	56	13	48	26	38						
Feladatonkénti eltérés		-4		1		19		28		40		41		38		35		11							
Össz teljesítmény %-ban																						41	65		

A feladatonkénti megoldottság %-ban

1.) Melyik az a szám, amelynek 18%-a 72?

73% **69%**

2.) 450-nek mennyi a 245%-a?

68% **69%**

3.) 72-nek az 50 hány százaléka?

55% **74%**

4.) 2400 €-t 2évre betettek a bankba, évi 8%-os kamatra. Mennyi pénzt kaptak 2 év múlva?

38% **65%**

5.) Egy osztályba 25 tanuló jár. A tanulók $\frac{3}{5}$ része fiú. Hány lány jár az osztályba?

50% **90%**

6.) Egy gépkocsi ára 10 %-os áremelés után 21 56€. Mennyi volt eredetileg?

33% **74%**

7.) A zabnak elfogyott 65%-a, 2600 kg. Mennyi zab volt eredetileg?

19% **56%**

8.) Egy áru árát először 25%-kal, majd két hónap múlva 20%-kal emelték, és így 4500 Ft-ba kerül. Mennyi volt az eredeti ára?

13% **48%**

9.) Elköltöttem pénzem 15 %-át. Maradt 8500 Ft-ot. Mennyi pénzem volt?

26% **38%**

A feladatonkénti átlagos javulás 23%.

Felmérő Százalékszámítás

- 1.) Melyik az a szám, amelynek 18%-a 72?
- 2.) 450-nek mennyi a 245%-a?
- 3.) 72-nek az 50 hány százaléka?
- 4.) 2400€-t 2évre betettek a bankba, évi 8%-os kamatra. Mennyi pénzt kaptak 2 év múlva?
- 5.) Egy osztályba 25 tanuló jár. A tanulók $\frac{3}{5}$ része fiú. Hány lány jár az osztályba?

6.) Egy gépkocsi ára 10 %-os áremelés után 21 56€. Mennyi volt eredetileg?

7.) A zabnak elfogyott 65%-a, 2600 kg. Mennyi zab volt eredetileg?

8.) Egy áru árát először 25%-kal, majd két hónap múlva 20%-kal emelték, és így 4500 Ft-ba kerül. Mennyi volt az eredeti ára?

9.) Elköltöttem pénzem 15 %-át. Maradt 8500 Ft-ot. Mennyi pénzem volt?