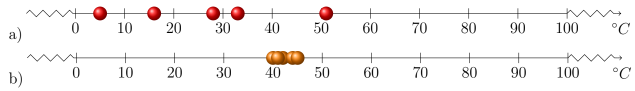
A Zh megírására 85 perc áll rendelkezésre. A jelen feladatlapon kívül csak íróeszköz használható. A kérdésekre rövid, tömör válaszokat várok! Ennek ellenére további papírigény vagy bármely felmerülő kérdés esetén csendes jelentkezéssel kérném felhívni figyelmemet!

Név, Neptun kód:

1. Hogyan jellemeznéd a megbízhatóság és érvényesség dimenziókban a következő méréseket, amelyek egy vödör, $60^{\circ}C$ -os vízzel teli vödörben készültek? Miért?

(2 pont)



2. A fenti kérdés analógiájára: ábrázolj egy megbízható, de nem érvényes méréssorozatot!

(1 pont)



3. 5 hallgató testsúlyát mértük, és a következő értékeket tapasztaltuk: 30, 90, 90, 60, 30. Mit gondolsz a minta megbízhatóságáról és érvényességéről? Miért?

(1 pont)

- 4. A következő kutatási területeken kik lehetnek a kutatás alanyai? És a válaszadók?
 - (a) "Amilyen hosszú az eljegyzés, olyan hosszú a házasság is."

 $(\frac{1}{2} \text{ pont})$

(b) A gazdasági fejlődés gyors üteme csökkenti a várható élettartamot.

 $(\frac{1}{2} \text{ pont})$

(c) A pázmányos hallgatók okosabbak, mint az ELTE diákjai.

 $(\frac{1}{2} \text{ pont})$

5.	A Turisztikai Kutató Központ adatai alapján Budapesten 2010-ben 3 millió turista fordult meg. A jelentés azt is tartalmazta, miszerint a Balatonnál ugyanezen évben 2,5 millió ember töltött el minimum két egymást követő napot. Állíthatjuk-e ezek alapján (és: miért?), hogy									
		Budapest "nagyobb turisztikai központ, célállomás", mint a Balaton környéke?	$(\frac{1}{2} \text{ pont})$							
	(b)	Budapesten várhatóan több turista fordul meg idén, mint a Balatonnál?	$(\frac{1}{2} \text{ pont})$							
	(c)	a turisták jobban szeretik a múzeumokat, mint strandolni?	$(\frac{1}{2} \text{ pont})$							
6.	Mutasd be a változók lehetséges mérési szintjeit! Mindegyik esetben szedd össze röviden azok főbb jellemzőit is 1-1 példával kiegészítve (a következő feladatban szereplő példák kivételével)!									
7.		ározd meg a következő változók mérési szintjeit! születési hely	(2 pont)							
	(b)	megkérdezett testsúlya								
	(c)	elvégzett iskolai évek száma								
	(d)	fizetési kategóriák								
	(e)	településtípus								

	Mutasd be a rétegzett és kvótás mintavétel lényegét, világíts rá a két módszer közötti fő különbségekre!								
9.	Mutasd be a konceptualizálás folyamatát a gyakorlatban egy (általad meghatároz-	(1 pont)							
	ható) képzeletbeli kutatás példáján keresztül!								
10.	Javítsd a következő kérdés hibáit!								
10.	Javítsd a következő kérdés hibáit! (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen?	(1 pont)							
10.		(1 pont)							
10.	(a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen?	(1 pont)							
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star 	(1 pont)							
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb:								
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? 	(1 pont)							
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? Igen, mert kevés az időm az olvasásra 	, -							
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? Igen, mert kevés az időm az olvasásra Igen, mert ott tömörebben össze van foglalva 	, -							
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? Igen, mert kevés az időm az olvasásra Igen, mert ott tömörebben össze van foglalva Ezt is, azt is 								
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? Igen, mert kevés az időm az olvasásra Igen, mert ott tömörebben össze van foglalva Ezt is, azt is Nem, mert az újság sokkal megbízhatóbb 	(1 pont)							
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? Igen, mert kevés az időm az olvasásra Igen, mert ott tömörebben össze van foglalva Ezt is, azt is Nem, mert az újság sokkal megbízhatóbb (c) Szoktál bliccelni a BKV járatain, s ha igen, akkor miért? 								
10.	 (a) Melyik újságokat olvassa rendszeresen? Blikk Story Star egyéb: (b) Ön szívesebben néz TV-t, mint hogy elolvassa az újságban a híreket? Igen, mert kevés az időm az olvasásra Igen, mert ott tömörebben össze van foglalva Ezt is, azt is Nem, mert az újság sokkal megbízhatóbb 	(1 pont)							

11.	. Egy kutatóintézet elemzésében a következőt olvashatjuk: "A Nyugati pályaudvaron 2.500 főt kérdeztünk azzal kapcsolatban, hogy melyik TV csatornát nézi a leggyakrabban. A kutatásban részt vevők neme és életkori eloszlása megfelel a magyar felnőtt lakosságénak, így a minta reprezentatívnak tekinthető." Értelmezd a leírtakat, mutass rá az esetleges problémás pontokra!												(1 pont)	
12.	Az elemzés így folytatódik: "A válaszadók 35 százaléka leggyakrabban a MixiMaxi TV-t, 34 százaléka a TeknősArtúr csatornát, 31 százaléka pedig Lagzi János csatornáját nézi. Ezek alapján a legnézettebb csatorna ma Magyarországon a MixiMaxi TV." Értelmezd, kommentáld az állítást!												(1 pont)	
13.	. Kutatást végzünk a pázmányos bölcsészhallgatók körében az <i>emo</i> megítéléséről. Milyen módszerrel vennél egy módszertanilag megfelelő mintát az empírián alapuló elemzéshez? Miért? Fejtsd ki részletesen válaszod!												(2 pont)	