

Psykologian ja logopedian valintakoe 2021

Tehtävä 1:

- a) 0.84 (3.1 pistettä)
- b) 0.76 (3.1 pistettä)
- c) 0.60 (4.1 pistettä)
- d) Artikkelissa olevan virheen takia hyväksytään sekä vastaus 0.109 että 0.28 (ensimmäinen artikkelin mukainen ja jälkimmäinen todellinen). (4.7 pistettä)
Pisteitä saa myös vastauksesta 0,778 (ei hyödynnetty Bayes-kaavaa), joskin tämä on ristiriidassa tehtävän perusidean ja artikkelin tekstin todellisen sisällön kanssa. (4.5 pistettä)
- e) 0.977 (4.7 pistettä)
Pisteitä saa myös vastauksesta 0.826 (ei hyödynnetty Bayes kaavaa) kuten kohdassa d.
- f) a ja d (3.7 pistettä, jos valittu vain a tai vain d niin 1.7 pistettä)

Yleistä: Numeerisesta tarkkuudesta, joka ei muuta tulosta, ei vähennetä pisteitä eli esim. kohdassa a) 0.84 ja 0.840 ovat sama vastaus.

Tehtävä 2:

Tehtävässä 2 jokaisen kohdan maksimipistemäärä on 2.7 pistettä. Mikäli osatehtävässä on useampia oikeita vaihtoehtoja (esim. a ja b), niin osittaisesta oikeasta vastauksesta, jossa ei ole oikeaksi merkitty yhtään väärää vaihtoehtoa, vähennetään 1 piste. Esimerkiksi jos oikein a, b ja c, niin valinta a ja b tuottaa 1.7 pistettä, mutta pelkkä vastaus a tuottaa nolla pistettä. Jos osatehtävän oikea vastaus olisi a, b, c ja d, niin vastauksesta a, b ja c saa 1.7 pistettä ja vastauksesta a ja b vielä 0.7 pistettä, mutta pelkkä vastaus a tuottaa nolla pistettä. Poikkeuksena kohta 6, jossa ei pistevähennyksiä ole annettu ja täydet pisteet on saanut vastauksista a tai b sekä a ja b. Kaikissa osatehtävissä virheellisen vaihtoehdon merkitseminen oikeaksi tuottaa nolla pistettä ko. osatehtävässä.

- 1) c ja d
- 2) a ja b
- 3) a, b, c ja d
- 4) b ja d
- 5) b
- 6) a (hyväksytään myös b kohdassa b olevan kirjoitusvirheen takia)
- 7) b ja d
- 8) b
- 9) a
- 10) a, b, c ja d
- 11) b ja d
- 12) a, b ja c
- 13) b
- 14) d
- 15) b
- 16) c
- 17) a, b ja c

- 18) a
- 19) b
- 20) a

Tehtävä 3:

Tehtävässä 3 jokaisen kohdan maksimipistemäärä on 3.3 pistettä. Mikäli osatehtävässä on kaksi tai kolme oikeaa vaihtoehtoa (esim. a ja b tai a, b ja c), niin osittaisesta oikeasta vastauksesta saa pisteitä seuraavasti: Jos oikeita vastausvaihtoehtoja on kolme, esim. a, b ja c, niin valinta a ja b tuottaa 2.3 pistettä, mutta pelkkä vastaus a tuottaa nolla pistettä. Jos oikeita vastausvaihtoehtoja on kaksi esim. a ja b, niin vastauksesta a saa 2.3 pistettä

Jos osatehtävässä on neljä kohtaa oikein eli esimerkiksi a, b, c ja d, niin vastauksesta a, b ja c saa 2.7 pistettä ja vastauksesta a ja b vielä 1.7 pistettä, mutta pelkkä vastaus a tuottaa nolla pistettä. Kaikissa osatehtävissä virheellisen vaihtoehdon merkitseminen oikeaksi tuottaa nolla pistettä ko. osatehtävässä.

Osatehtävää 3.15 ei arvosteltu tehtävässä olleiden kirjoitusvirheiden takia.

- 1) b ja e
- 2) d
- 3) b
- 4) a, b ja c
- 5) a, c, d ja e
- 6) b, d ja e
- 7) a, b, c ja e
- 8) b ja d
- 9) c ja e
- 10) b ja e
- 11) c
- 12) b ja c
- 13) b ja c
- 14) c ja e
- 15) Tehtävää ei ole arvosteltu

Tehtävä 4:

Tehtävässä 4 jokaisesta oikeasta vastauksesta saa 4.1 pistettä.

- 1) e
- 2) c
- 3) d
- 4) b
- 5) c
- 6) b (hyväksytään myös vastaus e)
- 7) a
- 8) c
- 9) e