

Toistoharjoittelua-käyttöesimerkki: syöte luetaan tiedostosta

Tiedoston eka.txt sisältö:

1 2345/67890	[kelpaa]
qwerty /1 23456	[kelpaa]
1/ 11	[kelpaa]
2 / 22	[kelpaa]
tämäeimeneläpi	[ei kelpaa, kauttaviiva puuttuu]
1/111	[kelpaa]
2/ 222	[kelpaa]
1/1111	[kelpaa]
tämäeimeneläpi/	[ei kelpaa, vastaus tyhjä]
/ tämäeimeneläpi	[ei kelpaa, kysymys tyhjä]

Kukin rivi sisältää kysymyksen ja vastauksen kauttamerkillä ”/” eroteltuna. Sanoista trimmataa alku- ja loppuvälilyönnit pois.

Ajoesimerkki. Huom. sattumalta tuli monta kertaa tapaus, että samaa sanaa kysyttiin kaksi kertaa peräkkäin - sopii oikeastaan hyvin esimerkkiin.

Syöte tiedostosta vai näppäimistöltä (t/n)?: x	[tarkistus]
Vastaus ei kelpaa, vastaa t tai n	
Syöte tiedostosta vai näppäimistöltä (t/n)?: t	
Anna tiedoston nimi: eka.txt	
Tiedosto eka.txt löytyi	
Listan sisältö	
2 --> [22,222]	[vrt. eka.txt yllä]
qwerty --> [1 23456]	
1 2345 --> [67890]	
1 --> [11,111,1111]	
Kyseltäviä sanoja: 4	
Kysellään listan kysymyksiä	
Tyhjä vastaus lopettaa	
Montako peräkkäistä oikeaa vastausta vaaditaan (luvut 1-3 kelpaavat)?: 2	[tarkistusta ei
qwerty ?: 1 23456	näytetä]
Oikein	
Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1	
Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 0	
Kyseltäviä sanoja jäljellä: 4	
qwerty ?: 1 23456	
Oikein	
Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2	[oikeita 2]
Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 0	
Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3	[jäljellä 3]

1 ?: zzz

Väärin

[väärin]

Oikeat vastaukset ovat: [11,111,1111]

[oikeiden vastausten näyttäminen]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

1 2345 ?: 67890

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

[oikeita 1]

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 0

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

1 2345 ?: bb

Väärin

[väärin]

Oikeat vastaukset ovat: [67890]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

[laskuri nollautuu, koska tuli väärä vastaus]

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

1 ?: 111

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

1 ?: 11

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 2

1 2345 ?: 67890

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 2

1 2345 ?: 67890

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 1

2 ?: 22

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 0

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 1

2 ?: 22

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2

Tämän sanajoukon väärrien vastausten lukumäärä: 0

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 0

Kaikkiin kysymyksiin on saatu 2 peräkkäistä oikeata vastausta

Virheellisten vastausten lkm/kysymys:

1 1 2345

1 1

=====KIERROS PÄÄTTYI=====

===== JATKETAANKO? VASTAA k/e =====

=====

Jatketaanko uudella kierroksella (k/e): k

Montako peräkkäistä oikeaa vastausta vaaditaan (luvut 1-3 kelpaavat)?: 1

1 ?: zz

Väärin

Oikeat vastaukset ovat: [11,111,1111]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon väärrien vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 4

1 2345 ?:

Virheellisten vastausten lkm/kysymys:

1 1

=====KIERROS PÄÄTTYI=====

===== JATKETAANKO? VASTAA k/e =====

=====

Jatketaanko uudella kierroksella (k/e): e

BUILD SUCCESSFUL (total time: 5 minutes 10 seconds)

[1 virhe kysymyk-
selle ”1 2345”,
lkm laskevassa
järjestyksessä (ei
näy tässä)]
[tarkistusta ei
näytetä]

[väärin]

[tyhjä vastaus lo-
pettaa]