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 trimmataan alku- ja loppuvälilyönnit pois.

Ajoesimerkki. Huom. <u>sattumalta</u> 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 väärien vastausten lukumäärä: 0

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 4

qwerty ?: 1 23456

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2 [oikeita 2]

Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 0

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3 [jäljellä 3]

1 ?: zzz Väärin [väärin] Oikeat vastaukset ovat: [11,111,1111] [oikeiden vastaus-Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0 ten näyttäminen] Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1 Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3 1 2345 ?: 67890 Oikein [oikeita 1] Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1 Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 0 Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3 1 2345 ?: bb Väärin [väärin] Oikeat vastaukset ovat: [67890] Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0 [laskuri nollautuu, Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1 koska tuli väärä Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3 vastaus] 1 ?: 111 Oikein Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1 Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1 Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3 1 ?: 11 Oikein Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2 Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1 Kyseltäviä sanoja jäljellä: 2 1 2345 ?: 67890 Oikein Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1 Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1 Kyseltäviä sanoja jäljellä: 2 1 2345 ?: 67890 Oikein Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2 Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1 Kyseltäviä sanoja jäljellä: 1 2 ?: 22 Oikein

2 ?: 22 Oikein

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 1

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1 Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 2			
Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 0			
Kyseltäviä sanoja jäljellä: 0	[1 virhe kysymyk- selle "1 2345", lkm laskevassa järjestyksessä (ei		
Kaikkiin kysymyksiin on saatu 2 peräkkäistä oikeata vastausta			
Virheellisten vastausten lkm/kysymys:			
1 1 2345 1 1 1			
		Jatketaanko uudella kierroksella (k/e): k	näy tässä)] [tarkistusta ei
		Montako peräkkäistä oikeaa vastausta vaaditaan (luvut 1-3 kelpaavat)?: 1	näytetä]
		1 ?: zz	
Väärin	[väärin]		
Oikeat vastaukset ovat: [11,111,1111]			
Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0			
Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 1			
Kyseltäviä sanoja jäljellä: 4			
1 2345 ?:	[tyhjä vastaus lo-		
Virheellisten vastausten lkm/kysymys:	pettaa]		
1 1	-		
=======KIERROS PÄÄTTYI========			
====== JATKETAANKO? VASTAA k/e ========			
Jatketaanko uudella kierroksella (k/e): e			
BUILD SUCCESSFUL (total time: 5 minutes 10 seconds)			