

## Toistoharjoittelua-käyttöesimerkki: syöte luetaan näppäimistöltä

Syöte tiedostosta vai näppäimistöltä (t/n)?: n

Muodostetaan sanajoukkojen lista kyselemällä sanapareja

Tyhjä arvo lopettaa

Anna kysyttävä sana: ensimmäinen

Anna vastine: eka

Syötetty: ensimmäinen -> eka

Anna kysyttävä sana: toinen

Anna vastine: toka

Syötetty: toinen -> toka

Anna kysyttävä sana: ensimmäinen

Anna vastine: 1.

Syötetty: ensimmäinen -> 1.

Anna kysyttävä sana: kolmas

Anna vastine: kolkki

Syötetty: kolmas -> kolkki

Anna kysyttävä sana:

Syötetty: ->

[tyhjä kysymys tai  
vastaus lopettaa]

Listan sisältö

kolmas --> [kolkki]

ensimmäinen --> [eka,1.]

toinen --> [toka]

Kyseltäviä sanoja: 3

Kysellään listan kysymyksiä

Tyhjä vastaus lopettaa

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

kolmas ?: 3

Väärin

Oikeat vastaukset ovat: [kolkki]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

ensimmäinen ?: 111

Väärin

Oikeat vastaukset ovat: [eka,1.]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon väärin vastausten lukumäärä: 1

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

kolmas ?: 3.

Väärin

Oikeat vastaukset ovat: [kolkki]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 2

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 3

kolmas ?: kolkki

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 2

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 2

ensimmäinen ?: 1

Väärin

Oikeat vastaukset ovat: [eka,1.]

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 0

Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 2

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 2

toinen ?: toka

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 0

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 1

ensimmäinen ?: 1.

Oikein

Tämän sanajoukon oikeiden vastausten lukumäärä: 1

Tämän sanajoukon väärien vastausten lukumäärä: 2

Kyseltäviä sanoja jäljellä: 0

Kaikkiin kysymyksiin on saatu 1 peräkkäistä oikeata vastausta

Virheellisten vastausten lkm/kysymys:

2 kolmas

2 ensimmäinen

=====KIERROS PÄÄTTYI=====

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

=====

Jatketaanko uudella kierroksella (k/e): e

BUILD SUCCESSFUL (total time: 3 minutes 47 seconds)

[lkm laskevassa  
järjestyksessä, ei  
näy tässä]