

Таблица является шифром укр. праздников в 2016 году. 65-1

$$\begin{aligned} 2016 &= \text{Kaksituhattakuusitoista} = \\ &= \text{kaksi} + \text{tuhat} + \text{ta} + \text{kuu} + \text{si} + \text{toista} = \\ &= 2 + \text{тысячи} + \text{ta} + 6 + \text{si} + \text{toista} + 10. \end{aligned}$$

$\begin{matrix} \uparrow \\ \text{ta} \\ \uparrow \\ \text{si} \end{matrix}$ относится к тысячам, как суффикс числительного,
si относится к 6-ке, ~~то~~ как числительное порядка.

I столбик - Viikopäivä - День недели

II - Päivä - "День" (номер дня в месяце)

III - Kuukausi - "Месяц" (номер месяца в году (от 1 до 12))

В I столбике tei обозначает "день", а корень соответствующий - номер дня недели (от 1 до 7) (если считать от понедельника)

+ keskiviikko = выходные

tors - 4

maanan - ~~1~~ 2

sunni - 6

perjan - 5

tiis - 2

lauan -

Задача 4

foistaa укр. от "foista", что означает 10. Возможно, это обозначает "быть 10ым".

N3 Kuukausi - месяц

65-2

viikko - неделя

tuhat - тысяча

keskus - ~~центр~~ - ~~се~~ keskellä

N2 Keski-iäkkö - средний

neljäs - четвертый

ensimmäinen - ~~первый~~ - ~~первый~~ по порядку