

Задача № 4

Завдання 1.

Всі числа крім 18 і 94, можна розбити на парах по десятка, тобто 27 і 29, 32 і 35, 71 і 75 тощо. Тоді виберемо слова, в яких перше слово не має повтора, тобто "нонагінте quattuor", і це слово, яке єм: "duodeviginti". Скорект за все нонагінте quattuor - 94, а duodeviginti - 18.

quattuor - 4 \Rightarrow quadraginta quattuor - 44
septuaginta unus - 71 \Leftarrow quadraginta unus - 41

septuaginta quinque - 75 \Rightarrow triginta quinque - 35

octoginta duo - 82 \Leftarrow triginta duo - 32

octoginta septem - 87 \Rightarrow viginti septem - 27

viginti novem - 29