Задаємо для зашифрованого тексту моноширинний шрифт, наприклад Courier New. Тоді кожен рядок тексту міститиме однакову кількість літер. Якщо ця кількість дорівнюватиме *k*, то в останньому стовпці символів в рядках 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21 утвориться зашифроване слово (або в частині цих рядків, якщо літер у слові менше 7).

Якщо задати розмір шрифту 12, то кожна літера займатиме трохи більше 0,25 см, і одне переміщення повзунка правої межі тексту на лінійці змінюватиме довжину рядка не більш ніж на 1 літеру. Отже, спочатку задаємо найменшу можливу ширину абзацу із зашифрованим текстом — вона становитиме 1,5 см і тоді кожен рядок міститиме 5 символів. «Уручну» переконуємося, що *k* не дорівнює 1, 2, 3 або 4. Тоді затуляємо прямокутниками «зайві» рядки, номери яких не входять до ряду чисел Фібоначчі, і переміщуємо праву межу абзацу послідовно на 1 символ вправо, аж поки не прочитаємо в останньому стовпці незатулених рядків осмисленого українського слова — *розум*.

