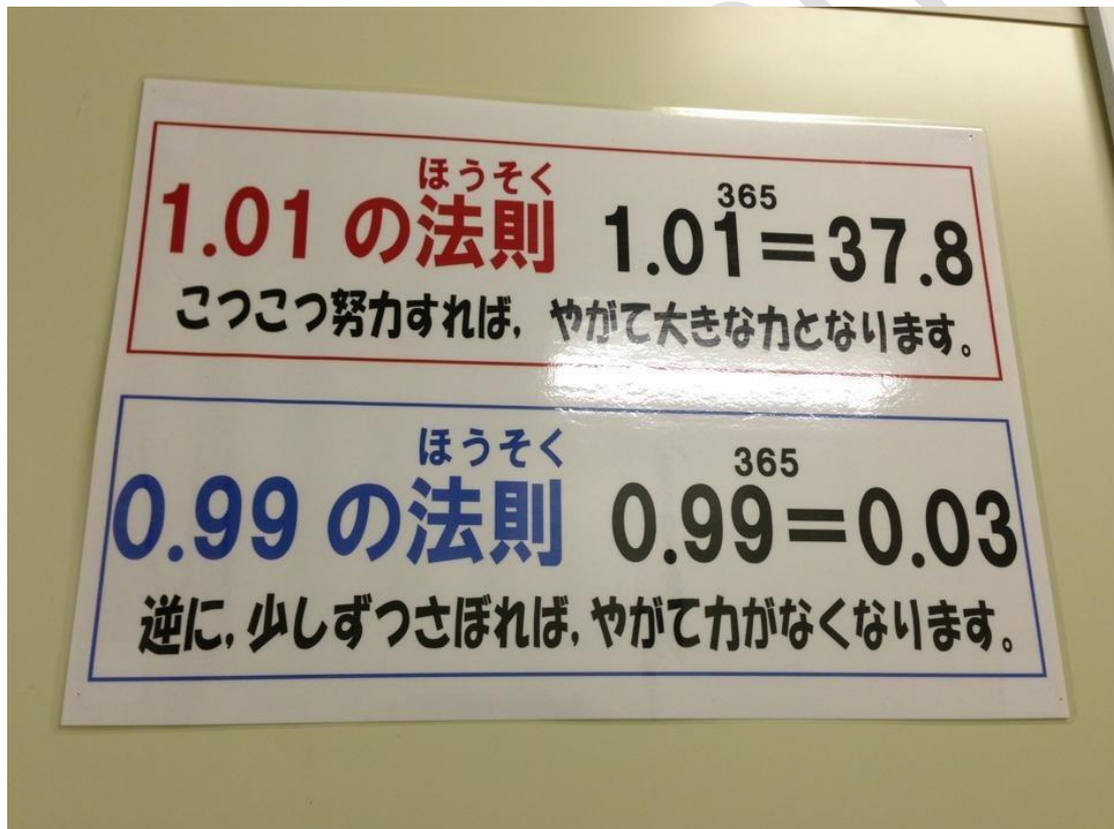


要比現在強 37 倍，孩子無須辛苦追求進步 > 0.01

1.01 的 365 次方是多少?這是源自日本小學的鼓勵孩子卻也是點醒眾多家長的海報!

$$1.01^{365} = 37.8$$

答案是 37.8。換句話說，如果孩子每天增進 1%，在 1 年之後，將比現在的自己進步 37 倍。



一道永恆不變的公式，也道出了鐵一般的事實。在孩

子的學習上，許多家長的著急與焦慮顯而易見。無論家長或孩子都容易因為沒有即時的明顯進步，而受挫，並在無形中給予孩子更大壓力。

然而孩子每天些微的進步，是需要被持續鼓勵與累積的。別小看那每天 0.01 的進步，在這 0.01 中加入更多的家長正面鼓勵與耐心，讓孩子持續堅持與不放棄，將在一段時間後，將看見孩子努力的成果。如同 $1.01^{365} = 37.8$ 的不變定律，語言的學習更是需要時間的累積，無論是孩子在全英文課堂的表現，或是英文口說的應對，BELS 天天都在見證孩子的進步，並相信這將孩子畢生受用的外語溝通能力。