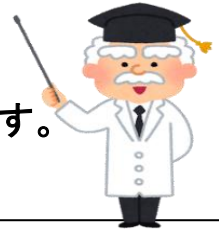


おもしろ算数 190 (小3年生)

(このページは、直接入力できません。そのまま見るか、印刷してもらって使ってね!!)

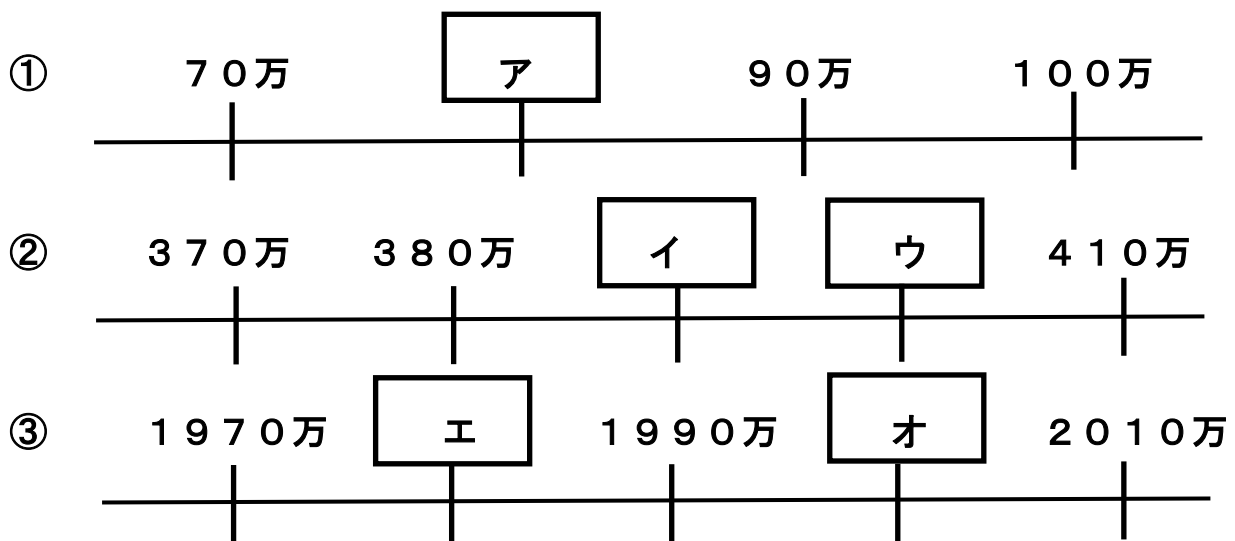
小学校3年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数 190 は 188・189 と同じ「数の線」の問題です。



【問題】

つぎの ①②③の 数の線の □ に あてはまる数 をいれましょう。



【自分の考え】

答え. ア 80万 イ 390万 ウ 400万 エ 1980万 オ 2000万

※数の線を ^{かず}かんがえる ときは、何とびの ^{せん}線に なっているか みつけることが たいせつです。

①の^{せん}線は、10万ずつ ふえていますね。だから、10万とびの ^{せん}線に なります。

②の^{せん}線は、10万ずつ ふえていますね。だから、10万とびの ^{せん}線に なります。

③の^{せん}線は、10万ずつ ふえていますね。だから、10万とびの ^{せん}線に なります。

きょうの問題は、①も②も③も、10万とびの 問題になります。

そこで、たいせつなことは、はじめの数が いくつかということです。

はじめの数から じゅんばんに、10万とびなら 10万ずつふえます。

そうやって、こたえを みつけて みましょう。