

おもしろ算数③⑤ (4年生)

(このページは、直接入力できません。そのまま見るか、いんさつして使ってね !!)

小学校4年生のみなさん、こんにちは。

おもしろ算数③⑤では、「ししやごにゆう四捨五入」の問題です。



【問題】

2000 と 3000 の間の数を、がい数で、約何千と表す場合、

百の位の数字が、

0, 1, 2, 3, 4, のときは、切り捨てて 約2000,

5, 6, 7, 8, 9, のときは、切り上げて 約3000, とします。

こうした方法を「ししやごにゆう四捨五入」といいます。

では、問題です。

【問題】

① 四捨五入して、約5000になる数の中で、一番小さい数と、一番大きい数を書きましょう。

② 次の数をがい数にして一万の位までの概数にしましょう。

(43999)

(505000)

答え. ① 一番小さい数4500、一番大きい数5499

約5000になる数は、4500から5499までの、1000個あるわけですね。

② (約40000) (約510000)