

# おもしろ算数(211) (小4年生)

(このページは、ちよくせつにゆうりよく直接入力できません。 いんさつそのまま見るか、つか印刷してもらって使ってね!!)

小学校4年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数 (211) は、「がい数」の問題です。



【問題】

次の数を 四捨五入して、一万の位までの がい数に しましょう。

① 23248

② 787602

【自分の考え】

答え.

答え. ① 約20000 ② 約790000

①について、

はじめに、一万の位までの がい数にするので、

万 千 百 十 一

2 3 2 4 8

千の位で 四捨五入することになります。

つぎに、千の位で 四捨五入します。

万 千 百 十 一

2 3 2 4 8

千の位は、3なので 四捨五入すると 切り捨てになります。

だから、 20000 になります。 答え. 約20000

②について、

はじめに、一万の位までの がい数にするので、

万 千 百 十 一

7 8 7 6 0 2

千の位で 四捨五入することになります。

つぎに、千の位で 四捨五入します。

万 千 百 十 一

7 8 7 6 0 2

千の位は、7なので 四捨五入すると 切り上げることになります。

だから、 790000 になります。 答え. 約790000

※四捨五入の仕方は、大切ですが、「何のために」や「どんなときに」四捨五入すると、目的が達成できるかを考えることを より大切にしたいですね。