

めあて 10倍、100倍、1000倍した数について
調べよう

★問題をノートに解きましょう。課題に答え方もくわしく書いています。よく読みましょう！問題の答えやすれに注意！

①教科書 P13 の問題を解きましょう。

• ② ①表をノートにうつして問題に答えましょう。

(1. 34の10倍、100倍、1000倍の数を表に書き込みます。

小数点を忘れないように気を付けよう！)

② ヒント：P12のまとめをもう一度読んでみよう！

③ 教科書に書いてある数字をノートに写して小数点を
書きましょう。

• まとめをノートに写しましょう。

• ② ④ あ、い、う 式もきちんと書こうね！

• ③ ① 10倍 → 100倍 → 1000倍 →

② 87.2 → 872 → 8720 →

という風に、なにについて答えのか分かるように答えましょう。

次のページもあります！

②学習感想を書きましょう。


(わかったこと、わからなかったこと、さらに知りたいことなど)

★提出の仕方

といたノートを写真にとって、「R25年〇組せんせいにわたす」

のフォルダに入れましょう。写真には、必ず出席番号・名前をつけます。

れい：15. 田中 **パワーポイントではありません！**



がんばり
ました!