５年　　　　　　　　　５月２２日の算数

めあて　学習したことをいかそう

**①問題を解きましょう**。（ノート）

５年生は、社会の学習で浅草ガイドマップを作ることになりました。

担任の先生は、いんさつに使う紙を１２００まい用意することにしました。

この紙の１０まい、２０まいの重さをはかったら、次のようになりました。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| まい数□（まい） | １０ | ２０ | １２００ |
| 重さ〇（g） | ３０ | ６０ | ？ |

この紙を全部数えないで１２００まい用意するにはどうしたらいいでしょうか。

①この紙１まいの重さをもとめましょう。ノートに、式と答えを書きましょう。

　☆ヒント☆１０まいで３０ｇということは、１まいは…。

　　　　　　小数と整数の学習を思い出して！

②　①でもとめた１まい分の重さをもとに、１２００まい分の紙の重さ

　　をもとめましょう。ノートに式と答えを書きましょう。

次のページもあります！！

③　実は、ほかにも全部数えないで１２００まい分の重さをもとめる方法があります。どうすればいいだろう？

　　**思いついた人だけ**書きましょう。

②学習感想を書きましょう。

★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

♪ステップアップ♪できる人はちょうせんしよう！

①[NHK for School](http://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160031_00000)（比例）の動画を見てみましょう。

②スタディサプリを進めましょう。講義動画を見たり、問題をといたりしましょう。（４年生までの学習、小数と整数）

③[群馬県教育委員会の動画](https://www.pref.gunma.jp/07/b21g_00637.html#syougakkou)を見てみましょう。（新小学５年生向け）

これは、全員かならずやるものではありません。ただ、学習を深めるには

とてもよいです。動画を見たり、問題をといたりしたら学習感想でどうだ

ったか教えてくれるとうれしいです。

もし見られなかったら、算数の学習感想などで教えてください。