５年　　　　　　　　　５月１５日の算数

めあて　ともなって変わる２つの量について考えよう

**①P３７の問題をときましょう。（教科書）**

１　⑦　□に数字を書きましょう。

１　①長方形の面積は　たて×横＝面積　で求められますね。

②表に書きましょう。

③「比例している」「比例していない」のどちらかを書いた後に

　　　理由を書きましょう。

★提出の仕方

といた教科書を写真にとって、「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

次のページもあります！！

♪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。