

取り組んだ日 月 日

5年
14
(3)

単位量当たりの大きさ
(人口密度)

___年 ___組
名前

1 AとBの2台の自動車があります。

Aの自動車は、35L のガソリンで
700km 走れます。

Bの自動車は、50L のガソリンで
800km 走れます。

ガソリンの量と走る道のりについて、
A、Bを比べましょう。

① ガソリン 1L 当たりで走れる道のり
で比べましょう。

式

答え () の自動車の方が、
ガソリン 1L 当たりで長く走れる。

② 1km 走るのに使うガソリンの量で
比べましょう。

式

答え () の自動車の方が、
1km 走るのにガソリンを多く使う。

2 32個が576円の赤いビー玉と、42
個が882円の青いビー玉とでは、ど
ちらが安いですか。

式

答え ()

3 6mで840円の水色のリボンと、5m
で740円のピンク色のリボンの代金
とでは、1m当たりどちらが高いです
か。

式

答え ()