



単位数あたりの
大きさ 2

10

こみぐあいを比べる

日にち： 月 日

名まえ _____

- ・曜日ごとに朝の電車の車両の数と、乗客の数を調べました。
こみぐあいについて考えましょう。

	曜日	金曜日	土曜日	日曜日
車両の数		7	7	8
人数		568	490	568

- ① 金曜日と土曜日では、どちらがこんでいますか。

答え： _____

- ② 金曜日と日曜日では、どちらがこんでいますか。

答え： _____

- ③ 土曜日と日曜日では、どちらがこんでいますか。

土曜日 式：

日曜日 式：

答え： _____

- ③ こんでいる順に曜日を書きましょう。

答え： _____





単位数あたりの
大きさ 2

10

こみぐあいを比べる

日にち： 月 日

名まえ

- ・曜日ごとに朝の電車の車両の数と、乗客の数を調べました。
こみぐあいについて考えましょう。

	曜日	金曜日	土曜日	日曜日
車両の数		7	7	8
人数		568	490	568

- ① 金曜日と土曜日では、どちらがこんでいますか。

答え： 金曜日

- ② 金曜日と日曜日では、どちらがこんでいますか。

答え： 金曜日

- ③ 土曜日と日曜日では、どちらがこんでいますか。

土曜日 式： $490 \div 7 = 70$

日曜日 式： $568 \div 8 = 71$

この答えでは、電車
1両あたりの人数を
求めて比べているよ

答え： 日曜日

- ③ こんでいる順に曜日を書きましょう。

答え： 金曜日 → 日曜日 → 土曜日

