

単位量あたりの 大きな 2



日にち:

月

日

みぐあいを比べる 名まえ

・林間学校の部屋割りが、次の表のように決まりました。 こみぐあいについて考えましょう。

部屋名	号室	2号室	3号室
広さ (m²)	12	12	9
人数	4	6	4

① 1号室と2号室では、どちらがこんでいますか。

答え:

② 1号室と3号室では、どちらがこんでいますか。

答え:

③ 2号室と3号室では、どちらがこんでいますか。

2号室 式:

3号室 式:

答え:

④ こんでいる順に部屋名を書きましょう。

答え:

 \rightarrow

 \rightarrow





日にち:

月

日

○ こみぐあいを比べる

名まえ

・林間学校の部屋割りが、次の表のように決まりました。 こみぐあいについて考えましょう。

部屋名	号室	2号室	3号室
広さ (m²)	12	12	9
人数	4	6	4

① 1号室と2号室では、どちらがこんでいますか。

② 1号室と3号室では、どちらがこんでいますか。

答注: 3号室

③ 2号室と3号室では、どちらがこんでいますか。

2号室 式: | 2 ÷ 6 = 2

この答えでは、

Ⅰ人あたりの部屋の広さを

3号室 式: $9 \div 4 = 2.25$

求めて比べているよ

答注: 2号室

④ こんでいる順に部屋名を書きましょう。

^{答え:} 2号室→3号室→ 1号室