



単位量あたりの
大きさ 2

13

こみぐあいを比べる

日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごのねだんを調べてみました。
1個あたりのねだんについて考えましょう。

店名	A店	B店	C店
いちごの数	25	25	30
ねだん	500	450	450

① A店とB店では、どちらがねだんが高いですか。

答え： _____

② B店とC店では、どちらがねだんが高いですか。

答え： _____

③ A店とC店では、1個あたりのねだんはどちらが高いですか。

A店 式：

C店 式：

答え： _____

③ 1個あたりのねだんが、高い順に店の名前を書きましょう。

答え： _____





単位数あたりの 大きさ 2

◎ こみぐあいを比べる

13

日にち： 月 日

名まえ _____

- ・いちごのねだんを調べてみました。
1個あたりのねだんについて考えましょう。

店名	A店	B店	C店
いちごの数	25	25	30
ねだん	500	450	450

- ① A店とB店では、どちらがねだんが高いですか。

答え： A店

- ② B店とC店では、どちらがねだんが高いですか。

答え： B店

- ③ A店とC店では、1個あたりのねだんはどちらが高いですか。

A店 式： $500 \div 25 = 20$

C店 式： $450 \div 30 = 15$

答え： A店

- ③ 1個あたりのねだんが、高い順に店の名前を書きましょう。

答え： A店 → B店 → C店