

14 割合

5年	組	番
名前		

- ① ひろきさんの体重は34.5kgです。
兄さんの体重は、ひろきさんの体重の1.2倍、
弟の体重は、ひろきさんの体重の0.8倍です。
次の問題に答えましょう。

① 兄さんの体重は何kgですか。

式

答え

② 弟の体重は何kgですか。

式

答え

- ② 大、小2つの水とうがあります。
大きい水とうには1.8L、小さい水とうには
1.2L入ります。
大きい水とうに入る体積は、小さい
水とうに入る体積の何倍ですか。

式

答え

- ③ 2.5mの重さが0.4kgのホースがあります。
このホース1mの重さは何kgですか。

式

答え

↓ 次の問題は、まだ学習していない内容です。

- ① 12mをもとにしたときの、6mの割合を
求めましょう。

式

答え

- ② 果じゅうが20%ふくまれている500mLの
飲み物があります。この飲み物に入っている
果じゅうは、何mLですか。

式

答え