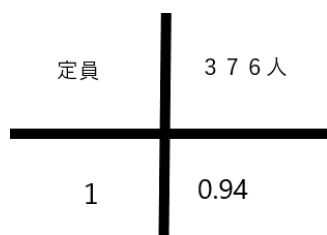


図にかきましよう。



これがかければ、もう解けました。

式は、

定員 $\times$ 0.94=376人 になります。

すると、

定員=376人 $\div$ 0.94 になります。

式： 376 $\div$ 0.94=400 答え： 400人

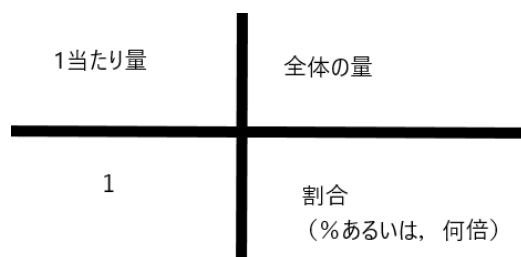
以上です。

どうでしょうか。

解けましたか。

解けた人は、自信を持って進めてください。

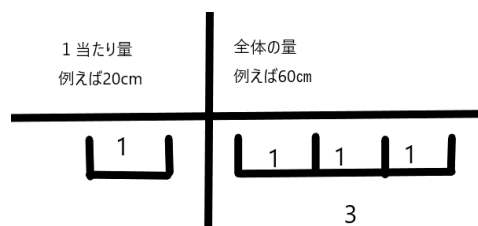
解けなかった人は、問題を図にする練習をしましょう。



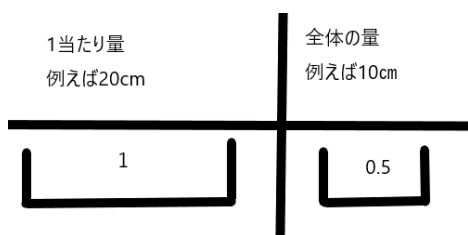
数字を入れて、整合性があるかどうか考えましよう。

整合性とは、1当たり量の何倍かが、ちゃんと全体の量になっているか文章上、確かめるということです。確かめたら数字を入れるだけです。

例えば、割合が3であれば、1当たり量の3倍が全体の量になります。



割合が 0.5 であれば、1 当たり量の 0.5 倍が全体の量になります。



割合がわからなければ、1 当たり量 $\times$ 割合=全体の量 ですから、  
割合=全体の量 $\div$ 1 当たり量 になります。

直接、私 (Hiro) から教えて欲しい場合は、お問い合わせから申しこんでください。  
こちらから連絡させていただきます。  
よろしくお願いいたします。