



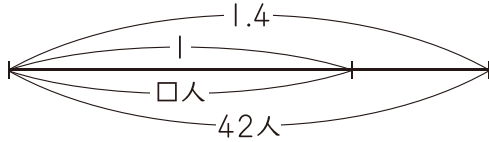
もとにする量を求める①

月 日 時 分～ 時 分

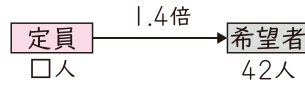
名前

点

- ① ともきさんの学校で、パソコンクラブの希望者の数を調べると、定員の1.4倍にあたる42人でした。パソコンクラブの定員は何人ですか。 **20点(式10・答え10)**



● 定員の1.4倍は希望者



もとにする量を求める問題です。

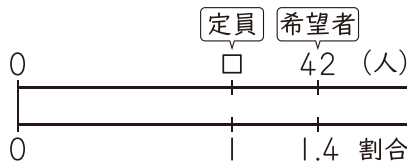
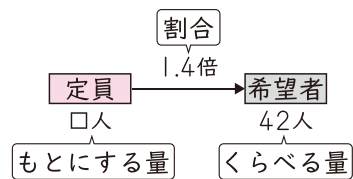
□×1.4=42だから、□を求める式は……



式 $42 \div 1.4 =$

答え ()

もとにする量 \times ^{わりあい}割合 = くらべる量
 \downarrow
 もとにする量 = くらべる量 \div 割合
 定員 = 希望者 \div 1.4



左のような図に表すこともあるよ。



- ② りんさんの家の今月の水の使用量は、先月の1.15倍にあたる23m³でした。先月の水の使用量は何m³ですか。 **20点(式10・答え10)**

式

● 先月の1.15倍は今月



答え ()

新学出版 × ちひむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様

ドリルの王様
公式サイトは
こちら

ドリルの王様 割合2 (16Q)
or 教科書ぴったりにトレーニング

予習復習に便利な
教科書ぴったりに
トレーニング
公式サイトはこちら

検索

