



「割合③」

年 組 番名前

めあて もとにする量と割合から比べられる量を求めよう。

基本1 もとにする量と割合から、比べられる量を求める方法

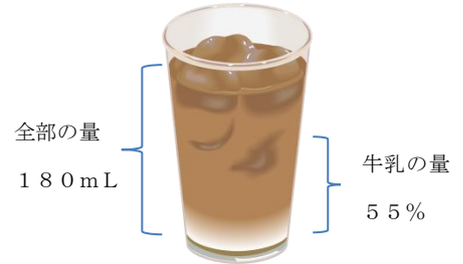
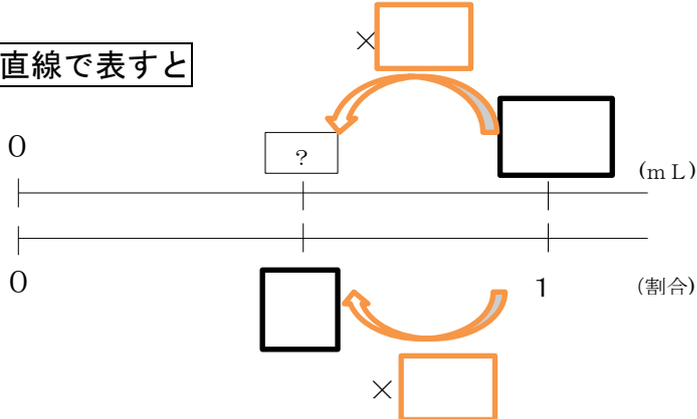
カフェオレが全部で180mLあります。このうち牛乳が55%ふくまれています。カフェオレに入っている牛乳は何mLですか。

①もとにする量と比べられる量は何ですか。

もとにする量 割合

②55%を小数で表しましょう。

数直線で表すと



割合 = 比べられる量 ÷ もとにする量
↓
比べられる量は = もとにする量 × 割合

③比べられる量の式を書きましょう。

式 答え

練習問題① 定価5000円のゲームソフトを、定価の70%の値段で買いました。代金はいくらでしたか。

式 答え

また、定価よりいくら安く買いましたか。

式 答え

練習問題②

定員100人のゆいレールに、定員の120%の人が乗っています。このゆいレールに乗っている人は何人ですか。言葉や図、式を使って説明しましょう。



説明

答え

自己評価 (できた ・ まあまあ ・ できなかった)

感想

今日のパスワード

QRコード



何がわかって、何がわからなかった?

船越 7023

検索

