

割合 (5年生 算数)



5年生の算数の学習のようすです。
5年生は今、「割合」の学習に取り組んでいます。
「割合」の学習は
小学校6年間の中でも難度の高い学習で
苦手とする子が多い単元です。
今日は計算のときに、70%や105%のような
数値をそれぞれ0.7、1.05と変換することを
学習しました。

基準量を表す「1」の位置が問題に右に来る場合と左に来る場合に分かれます。問題に取り組むことで区別ができるようになります。



割合の計算は問題によって
かけ算を使う場合と
わり算を使う場合があります。
どちらの式になるのかを判断するために
上の写真のように決められた形の数直線に
基準量の数値、比較量の数値、割合の数値を
当てはめて問題を解きます。
難しい単元ですが
数多く問題に取り組むことで
解答を導くことができるようになります。