

問題集として考えた文章ではないので、  
穴埋め問題としては少し不出来ですが、

先に、元の文を読んで、その後に

穴埋め練習をしてみてください。

何を言っているのかをつかむ道筋になる

とおもいます。

一般公開の算数再発見シリーズよりも

大きく表示しただけで

穴埋め問題にしていない編もありますが、

そこは自分で作ってみてください。

きっと良い経験になると思います。

# 数は比

D-a あ 自然数は、個数より**倍数**を基本と考えよう

D-b か 数は、**数直線**を得て意味を広げました

D-c さ 倍数感覚も、**等比**が基礎だと思おう

D-d 正比例・反比例