

Stage9
Lesson1

想定学習時間 2.5 時間
速さ

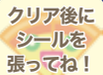
Stage10
Lesson1 ~ Lesson3

想定学習時間 3.3 時間
2つの量の変わり方

名前

Stage9 速さ
Stage10 2つの量の変わり方
START!

Stage9



Lesson1 Unit1
速さとは
速さを求める

Stage9



Lesson1 Unit2
速さとは
道のりを求める

Stage9



Lesson1 Unit3
速さとは
時間を求める

Stage10



Lesson1 Unit1
2つの量の変わり方
2つの量の変わり方



速さの求め方は文章問題で
いろんな応用に慣れておきましょう。

Stage10



Lesson2 Unit1
比例の関係
比例の関係とグラフ

比例と反比例。
ちょっと難しいけど、
しっかりがんばろう！



Stage10



Lesson3 Unit2
反比例の関係
反比例のグラフの読み取り

Stage10



Lesson3 Unit1
反比例の関係
反比例の関係とグラフ

Stage10



Lesson2 Unit2
比例の関係
比例のグラフの読み取り

CLEAR!

「速さ」と「2つの量の変わり方」は
カンペキかな？
次は平面図形にもチャレンジしてみよう！

高学年では
この13ステージを学ぶよ。
全部をクリアしよう！



整数の性質 (標準学習時間：9.1 時間)
Stage1 Lesson1 Unit1 ~ Lesson4 Unit3

整数の計算 (標準学習時間：4.1 時間)
Stage2 Lesson1 Unit1 ~ Lesson4 Unit2

小数の計算 (標準学習時間：5.7 時間)
Stage3 Lesson1 Unit1 ~ Lesson2 Unit6

分数の計算 (標準学習時間：14.3 時間)
Stage4 Lesson1 Unit1 ~ Lesson5 Unit2

文字と式 (標準学習時間：3.7 時間) / **量の単位と計算** (標準学習時間：3.3 時間)
Stage5 Lesson1 Unit1 ~ Stage6 Lesson1 Unit5

割合とグラフ (標準学習時間：6.2 時間) / **比とその利用** (標準学習時間：3.1 時間)
Stage7 Lesson1 Unit1 ~ Stage8 Lesson2 Unit2

速さ (標準学習時間：2.5 時間) / **2つの量の変わり方** (標準学習時間：3.3 時間)
Stage9 Lesson1 Unit1 ~ Stage10 Lesson3 Unit2

平面図形 (標準学習時間：14.4 時間)
Stage11 Lesson1 Unit1 ~ Lesson6 Unit2

空間図形 (標準学習時間：8.4 時間)
Stage12 Lesson1 Unit1 ~ Lesson7 Unit1

資料の活用と場合の数 (標準学習時間：10.1 時間)
Stage13 Lesson1 Unit1 ~ Lesson2 Unit3