

Stage12

Lesson1 ~ Lesson7

想定学習時間 8.4 時間

空間図形

名前

Stage12 空間図形
START!

Stage12



クリア後にシールを張ってね!

Lesson1 Unit1
いろいろな立体
直方体と立方体

Stage12



Lesson1 Unit2
いろいろな立体
角柱と円柱

Stage12



Lesson1 Unit3
いろいろな立体
球

Stage12



Lesson2 Unit1
立体と位置関係
面や辺の垂直と平行

Stage12



Lesson3 Unit1
位置の表し方
位置の表し方



いろんな立体や展開図に慣れるために問題をたくさん解いてくださいな。

Stage12



Lesson5 Unit2
立体の表面積
円柱の表面積

Stage12



Lesson5 Unit1
立体の表面積
角柱の表面積

Stage12



Lesson4 Unit1
立体の表し方
見取図・展開図

Stage12



Lesson6 Unit1
立体の体積
角柱と円柱の体積

Stage12



Lesson6 Unit2
立体の体積
体積の求め方の工夫

平面図形よりも立体図形の方が「想像する力」をたくさん使う気がするな。



Stage12



Lesson7 Unit1
容積
容積

CLEAR!

立体図形はバッチリかな？
次は資料の活用と場合の数にも
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