

数学 (242p)

● 参考教材 ●

Jack Vol.1 / Vol.2、最新問題集小問集 2015年・2016年

※Jack は 2006 年度版になります。現行版とは内容が異なります。

中学1年生の復習

正負の数

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
正負の数の意味
正負の数の加減
正負の数の乗除①
正負の数の乗除②
正負の数の四則計算
正負の数のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

文字式

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
文字式の基本
文字式の計算①
文字式の計算②
文字式の表し方①
文字式の表し方②
文字式の表し方③
文字式の表し方④
関係を表す式
文字式のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

方程式

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
方程式とその解法①
方程式とその解法②
方程式の利用①
方程式の利用②
方程式の利用③
方程式の利用④
方程式のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

比例・反比例

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
比例①
比例②
反比例
比例・反比例のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

平面図形

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
平面図形①
平面図形②
平面図形③
平面図形のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

空間図形

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
空間図形①
空間図形②
空間図形③
空間図形④
空間図形のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

資料の活用

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
資料の活用
資料の活用のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

中学2年生の復習

式の計算

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
単項式と多項式①
単項式と多項式②
式の利用
式の計算のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

連立方程式

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
連立方程式の解法①
連立方程式の解法②
連立方程式の利用①
連立方程式の利用②
連立方程式のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

1次関数

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
1次関数とグラフ①
1次関数とグラフ②
1次関数とグラフ③
1次関数とグラフ④
2元1次方程式とそのグラフ①
2元1次方程式とそのグラフ②
2元1次方程式とそのグラフ③
1次関数の利用
1次関数のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

平行と合同

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
平行線・多角形と角①
平行線・多角形と角②
平行線・多角形と角③
合同と証明
平行と合同のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

三角形と四角形

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
三角形と合同①
三角形と合同②
平行四辺形①
平行四辺形②
平面図形のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)

確率

入試問題にトライ
(弱点発見用
チェックテスト)



【Practice】
確率①
確率②
確率のまとめ



入試問題でチェック
(弱点克服確認用
チェックテスト)