

# やり直し数学基礎

3ヵ月

●受講料

13. 200円

(選択:生産 or 一般)

■添削レポート3回(Web提出可) ■テキスト3冊

算数の復習からスタートし, 高校初年級までの数学を学ぶ

「基礎編」は数学をやり直す人のつまずきのもとを重点的に

法/乗法公式/因数分解/式の値

「応用編」は社会人に役立つ興味深い数学の話題を精選

※Web提出には「Microsoft Word」が必要です。 ※カリキュラム・講座内容などは改訂や変更になる場合があります。

#### ●第1単元 ・基礎事項の確認テスト

## 基礎編

(I)

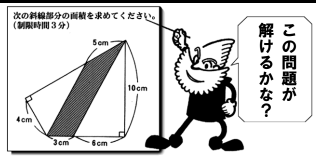
Ⅰ. 数の計算のすすめ方 ~0と自然数/正の数と負の 数/倍数と約数/分数/少数/有理数の混合計算/ 数の分類/割合と比例式/累乗/有効数字と誤差 Ⅱ. 式の計算のすすめ方 ~文字を用いた式/項と係数 /文字式の加法と減法/文字式の乗法/文字式の除

#### ●第2単元

### 基礎編 (I)

Ⅲ. 方程式と不等式の解き方 ~方程式・不等式の性質 /1次方程式の解法/平方根√の計算/2次方程式 の解法/虚数/1次不等式の解法… Ⅳ. 関数とグラフのとらえ方 ~1次関数と2次関数/座

標平面とグラフ/グラフと方程式・不等式/円の方程 ・より一層の学習のために(微積分への導入)



#### ●第3単元

Α 応用編

(生産コース)

●原価管理と数学 ●二項分布/統計の意味

●ヒストグラムと統計量 ●管理図

●標本調査とは何か ●正規分布の応用 ●線型計画法(LP) ●コンピュータと数字

かし ●偉い人の席順/賢いグループ分け

●牛産に必要な数学 ●データの集め方/層別

●データの処理/グラフをつくる ●パレード図

#### R 応用編 (一般コース)

●日常の中の数字 ●円高・ドル安/ドル高・円安

●ダイエットとカロリー計算 ●家計簿と会社の会計 ●バランスシートの読み方 ●規則性をみつける/等

比数列 ●金利のはなし/年金・保険のはなし ●お 金の時間的価値 ●電卓活用法 ●速算術のたねあ

●残りものに福はあるか

一般社団法人日本監督士協会