

立式基本 1日 1問

(中学1年生向け数学)

中学校

学年 氏名

まずはヒントを見ずにやってみましょう。

難易度2ランクの問題

★ (40点必須)、★★ (60点必須) ★★★ (75点必須)

★034a010718式 次の数量関係を等式に表せ。

- 1) 1個  $a$  円の菓子8個の代金が  $b$  円であった。
- 2) A君のテストの得点は  $x$  点で、B君の得点  $y$  点より10点多かった。
- 3)  $a$  個のみかんを、1人3個ずつ  $b$  人にくざると  $c$  個たりない。

## 解き方のヒント&復習のポイント

文章題を解くときの基本です。これらが出来ないと文章題を解くのが大変です。

1)  $8a = b$  代金

2)  $x = y + 10$  どちらの点が高いか、低い方に10を足す。

3)  $a = 3b - c$  分配の問題  $a$  と  $3b$  ではどちらが大きいか、大きい方から  $c$  をひく。

(小さい方に  $c$  足すどちらか)