

立式基本 1日 1問

(中学1年生向け数学)

中学校

学年 氏名

★ (40点必須)、★★ (60点必須) ★★★ (75点必須)

★034a010717式 難易度2 次の問に答えよ。

- 1) 長さ $l$ mのテープから、40cmのテープを $n$ 本切り取ると、残りは何mになるか。
- 2) 家から $a$ km離れた駅へ、行きは毎時4km、帰りは毎時3kmの速さで往復するときにかかる時間は何時間か。
- 3) 定価3000円の品物を、定価の $p$ %引きで買ったときの、代金はいくらか。

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。

1)  $l - 0.4n$  ( $m$ ) 単位を合わせること

2)  $\frac{a}{4} + \frac{a}{3}$  (時間) 距離道のりの問題

3)  $3000(1 - 0.01 \times p)$  (円) 割引の問題