

中学生向け数学

中学校

学年 氏名

006a030505 6年復習2

難易度2ランクの問題

(問題が G : 良い、A : 基本、D : よく出る、S : 新規性、H : 高水準、F : 標準的)

1. 次のア～コにあてはまる数を入れよ。

1) $47 + 79 + 53 = \text{ア} + 79 = \text{イ}$

2) $387 + 99 = 386 + \text{ウ} = \text{エ}$

3) $25 \times 37 \times 4 = \text{オ} \times 37 = \text{カ}$

4) $46 \times 8 + 46 \times 2 = 46 \times \text{キ} = \text{ク}$

5) $12 \times 25 = 3 \times \text{ケ} = \text{コ}$

問題の解き方と復習のポイント

- 1) ア=100、 イ=179
 ウ=100、 エ=486
 オ=100、 カ=3700
 キ=10、 ク=460
 ケ=100、 コ=300