

<つるかめ算> ~3つのつるかめ~

(例題)ある人が A, B, C の品物を合わせて 50 個買い、2080 円はらいました。1 個の値段は A が 30 円, B が 40 円, C が 50 円です。買った A, B の個数の比は 2 : 3 でした。このとき, それぞれの個数を求めなさい。

<つるかめ算> ~3つのつるかめ~

(例題)ある人が A, B, C の品物を合わせて 50 個買い、2080 円はらいました。1 個の値段は A が 30 円, B が 40 円, C が 50 円です。買った A, B の個数の比は 2 : 3 でした。このとき, それぞれの個数を求めなさい。

解法 1 平均の値段の品物を作る

<つるかめ算> ~3つのつるかめ~

(例題)ある人が A, B, C の品物を合わせて 50 個買い、2080 円はらいました。1 個の値段は A が 30 円, B が 40 円, C が 50 円です。買った A, B の個数の比は 2 : 3 でした。このとき, それぞれの個数を求めなさい。

解法 2 表で