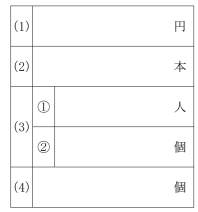
差集め算

- 1 次の にあてはまる数を求めなさい。
 - (1) リンゴ3個の代金は、ミカン3個の代金より270円高くなります。この とき,リンゴ1個とミカン1個のねだんの差は 円です。
 - (2) 1本80円のえん筆と1本120円のボールペンを同じ数ずつ買ったとこ ろ、代金の差が200円になりました。このとき、えん筆とボールペンを ___本ずつ買いました。



- (3) アメが何個かあります。これを子どもたちに1人に5個ずつ配ると25個 不足し、1人に3個ずつ配ると1個あまります。このとき、子どもは ① 人いて,アメは ② 個あります。
- (4) 兄は1個160円のおかしを, 弟は1個140円のおかしを買いました。 買った個数は兄の方が1個多く、代金は240円高かったそうです。このと き、弟はおかしを 個買いました。
- **2** 家から駅まで行くのに、兄は分速80mで、弟は分速70mで同時に家を出 発したところ、兄が駅に着いたとき、弟は駅まであと100mのところにいま した。これについて、次の各問いに答えなさい。

(1)分 (2)m

- (1) 兄は家から駅まで行くのに、何分かかりましたか。
- (2) 家から駅までの道のりは何mですか。

1/2

3 1本のねだんの差が40円のコーラとジュースがあり、コーラ8本とジュース6本の代金が等しいそうです。これについて、次の各問いに答えなさい。

(1) 本分

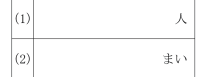
(1)コーラ6本の代金とジュース6本の代金の差はコーラ何本分の代金ですか。

(2) 円

- (2) ジュース1本のねだんは何円ですか。
- 4 1個30gのおもりAと1個20gのおもりBがそれぞれ何個かあります。 おもりAの方がおもりBより2個多く、おもりAだけの重さの合計は、おもり Bだけの重さの合計よりも100g重くなりました。これについて、次の各問 いに答えなさい。

(1)	g
(2)	個

- (1) おもりAの個数がおもりBの個数と同じだったとすると、重さの差は何gになりますか。
- (2) おもり A は何個ありますか。
- 5 クッキーを何人かの子どもに配ります。1人に3まいずつ配ると12まいあまり、1人に5まいずつ配ると20まい不足します。



- (1) 子どもの人数は何人ですか。
- (2) クッキーのまい数は何まいですか。

2/2