

箱の中にビー玉がたくさん入っています。AさんとBさんがゲームを行って、勝った人は3個、負けた人は1個、箱の中のビー玉をもらいます。ただし、ゲームに引き分けはないものとします。次の□にあてはまる数を求めなさい。

- (1) 何回かゲームを行ったとき、Aさんは26個、Bさんは20個のビー玉をもらいました。このとき、ゲームは全部で□ア□回行い、そのうちAさんが勝った回数は□イ□回です。
- (2) 何回かゲームを行ったとき、AさんとBさんがもらったビー玉をあわせて64個でした。Bさんがもらったビー玉の個数の2倍が、Aさんがもらったビー玉の個数の3倍より8個多かったとき、Aさんの勝った回数は□ウ□回です。

〔横浜共立学園中〕