

数B(確率変数の和と積②)

- 例 袋Aには赤玉3個、白玉2個、袋Bには赤玉2個、白玉3個が入っている。それぞれの袋から2個の玉を同時に取り出すとき、取り出した計4個の中の白玉の個数を X とする。
- ① 確率変数 X の期待値を求めよう。 ② 確率変数 X の分散を求めよう。