

ここまでの話

樹形図を使い分けたり、
起こらないときの確率を求めたり
考え方や問題の読み方を
変えることがポイント

これをフル活用する問題

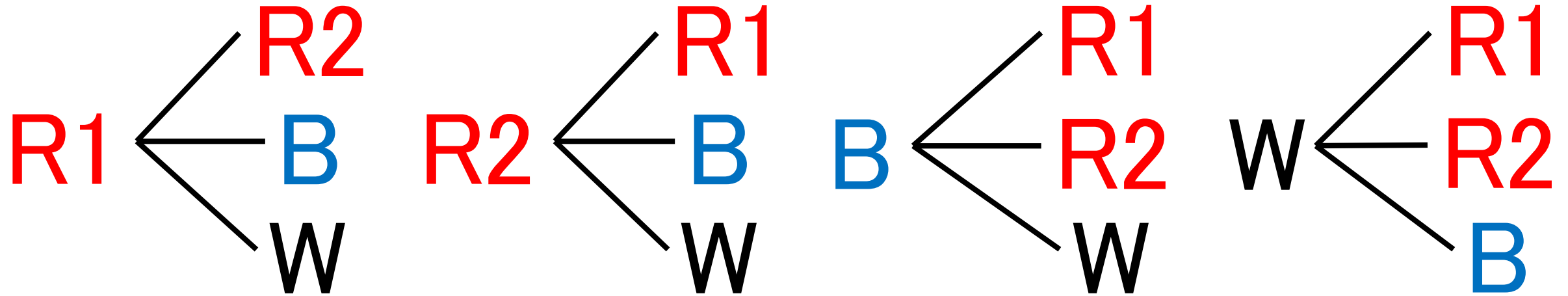
ふくろの中に

赤玉2個，青玉1個，白玉1個が入っている。

次のように取り出すときを考える。

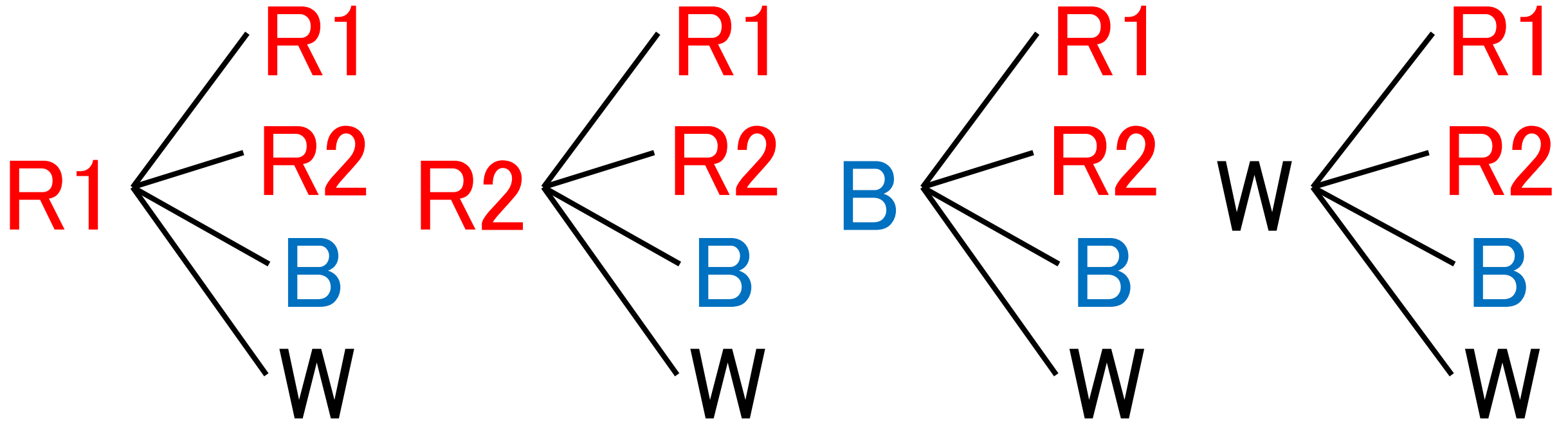
Ⓡ1 Ⓡ2 Ⓟ Ⓜ として考えよう！

① 1つ取り出して続けてもう1つ取り出す



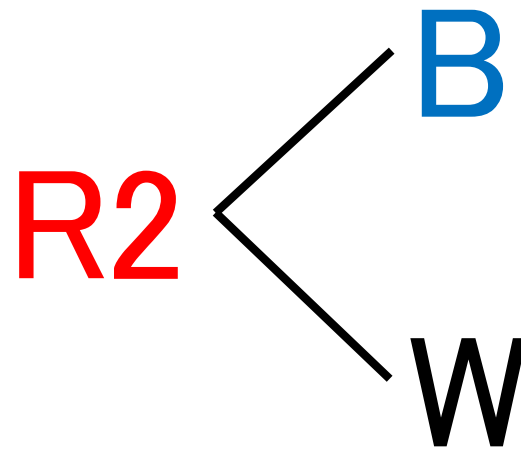
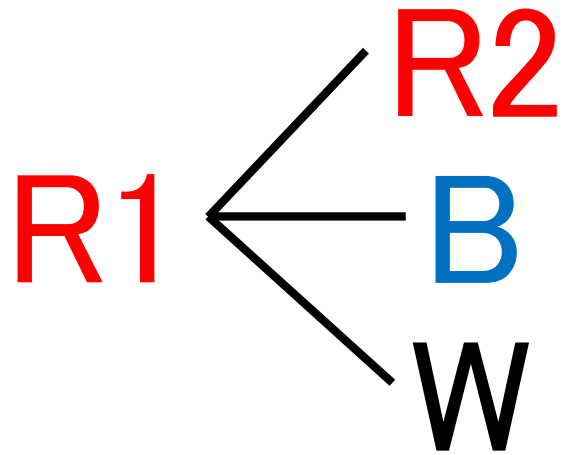
12通り

② 1つ取り出し戻してもう1つ取り出す



16通り

③ 2つ 同時に 取り出す



6通り

問題文に注意して
樹形図の考え方を変える必要がある

「**続けて**」、「**戻して**」、「**同時に**」
こういうワードが出てきたら
考え方の切り替えを意識！！