

Пříklady užití spojek

まず、道 a を通って P から Q に行き、Q から R へ行く方法は u, v, w の道を通る 3 通りである。次に道 b を通って P から Q に行っても ^{どうよう}; 同様である。したがって、^{ことがら}; 事柄 A の起こり方が 2 通りあり、その ^{おのおの}; 各々に事柄 B の起こり方が 3 通りずつある。よって、P から Q を ^{けいゆ}; 経由して R に行く方法 (事柄 A かつ事柄 B が起こる場合の数) は $2 \times 3 = 6$ 通りである。これは ^{せき}; 積の ^{ほうそく}; 法則の内容である。

- 日本の映画に ^{きょうみ}; 興味があった。それで、日本語を勉強し始めた。
- ^{ふみきり}; 踏切で人身事故があった。そのため、電車が遅れた。
- 踏切で事故があった。その結果、電車が 30 分遅れた。
- 若者の ^{れんあいかん}; 恋愛観について ^{ちようさ}; 調査を行った。その結果、次のことがわかった。
- 学校でのいじめの問題を ^{かいけつ}; 解決するためには、多くの ^{さんこうしりょう}; 参考資料が必要である。そこで、^{せいふ}; 政府はいじめに ^{かん}; 関するデータベースを作ることにした。
- これについては ^{ふめい}; 不明な点が多い。そこで、次のような ^{じっけん}; 実験を ^{おこな}; 行った。
- ^{ながい}; 長生きする人が増えている。100 歳まで生きる人は、しかし、ごく ^{わず}; 僅かである。
- 彼らはとても ^{まず}; 貧しかった。が、^{しあわ}; 幸せだった。
- 男性と女性は ^{びようどう}; 平等である。だが、同じではないと思う。
- だれもがその ^{せんそう}; 戦争に ^か; 勝つことを信じていた。ところが、3 カ月 ^ご; 後に ^{つた}; 伝えられたのは ^{はいせん}; 敗戦の ^{ほう}; 報であった。