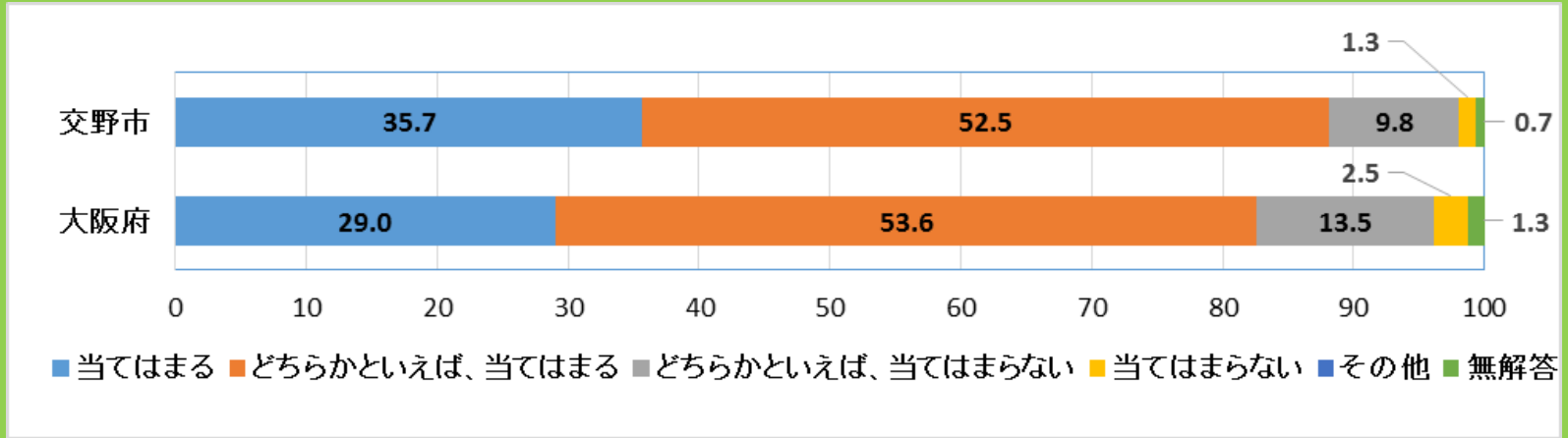
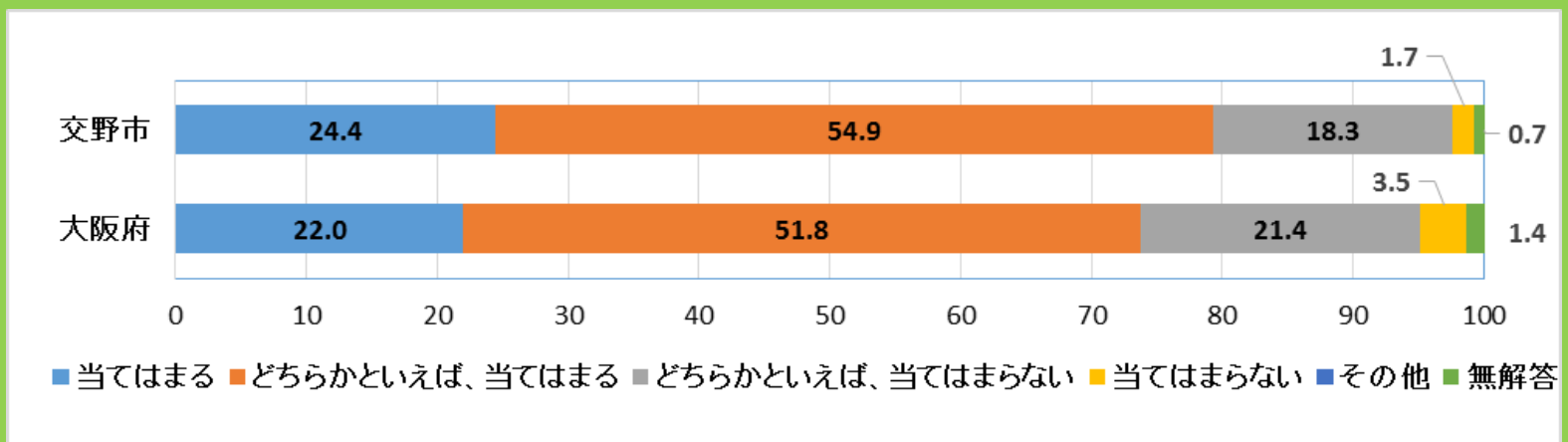


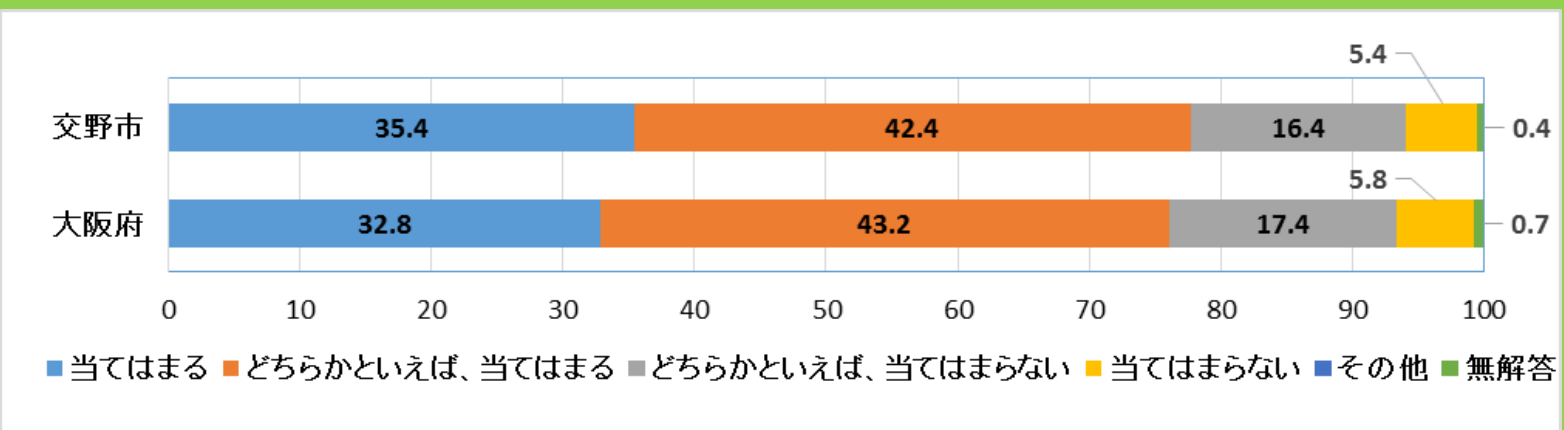
国語の授業の内容はよく分かる。



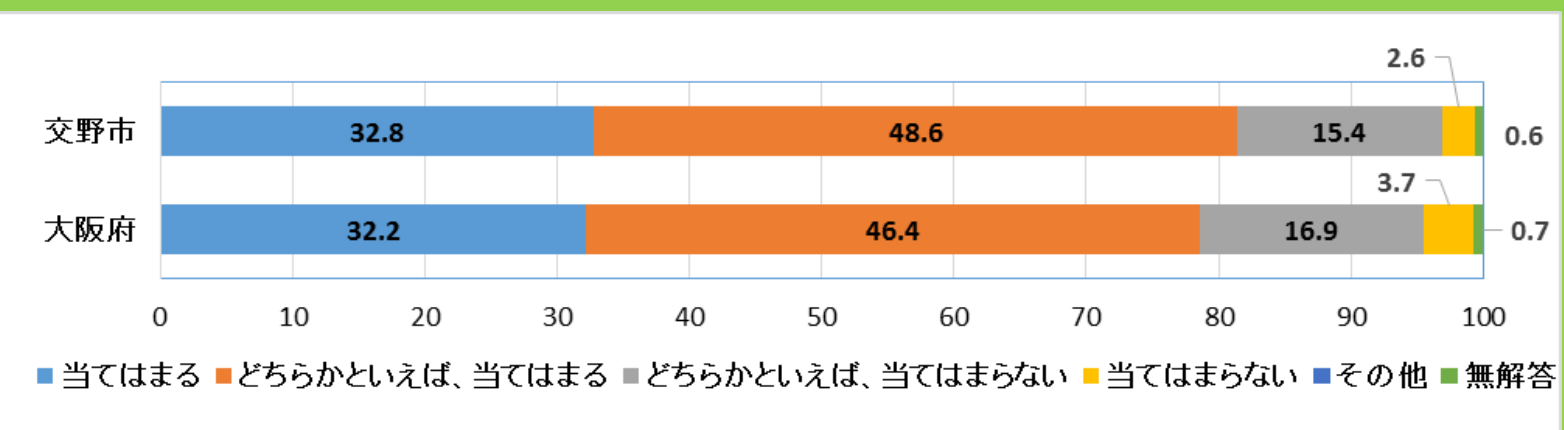
国語の授業で自分の考えを書くとき、考えの理由が分かるように気をつけて書いている。



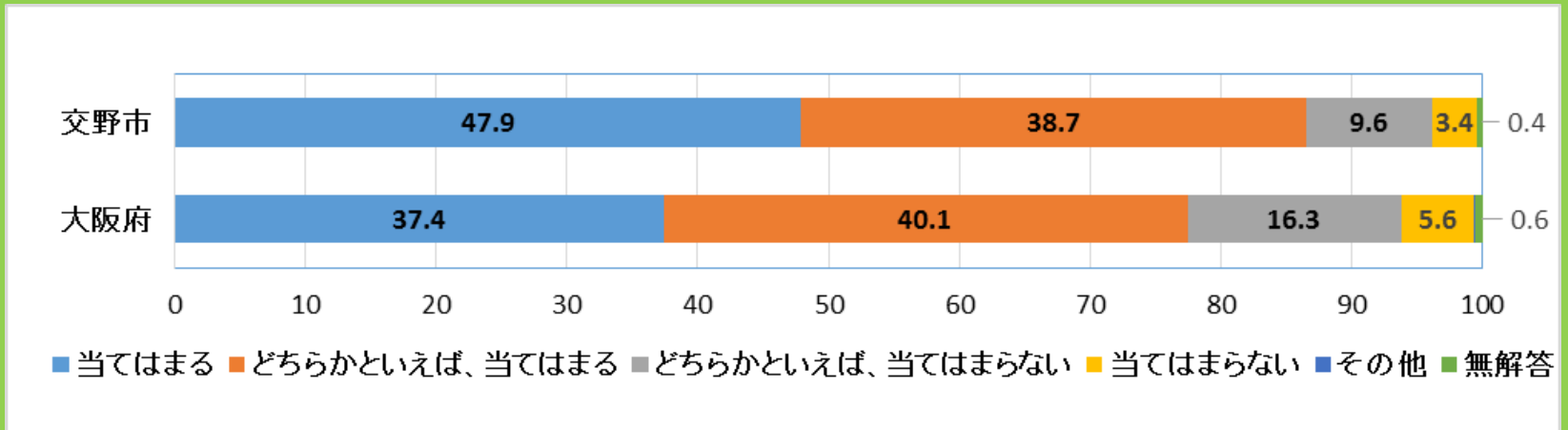
数学の授業の内容はよく分かる。



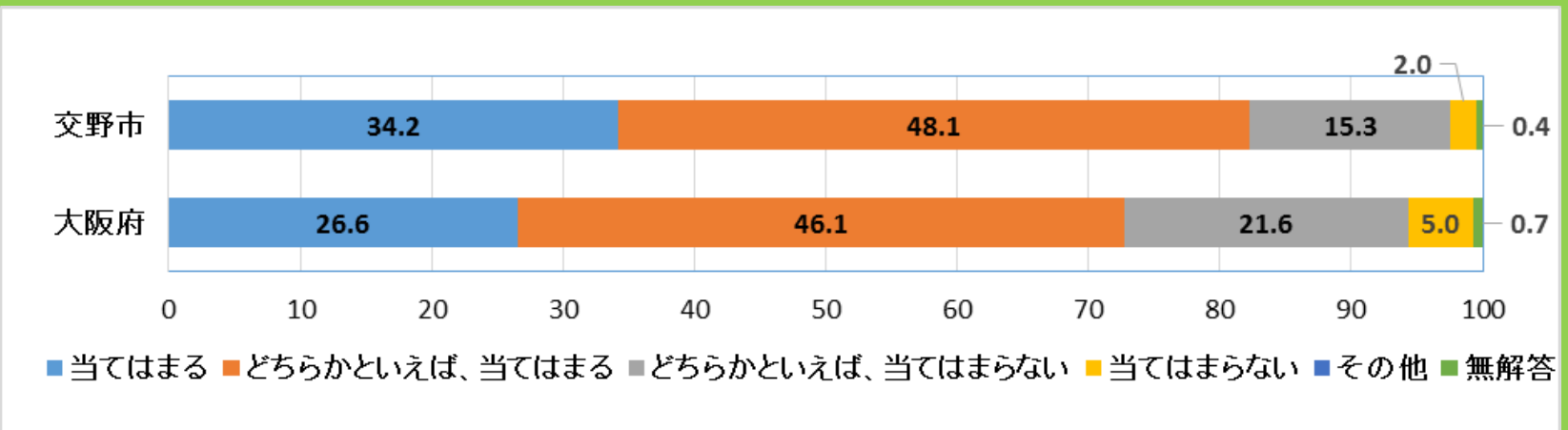
数学の授業で公式やきまりを習うとき、そのわけを理解するようにしている。



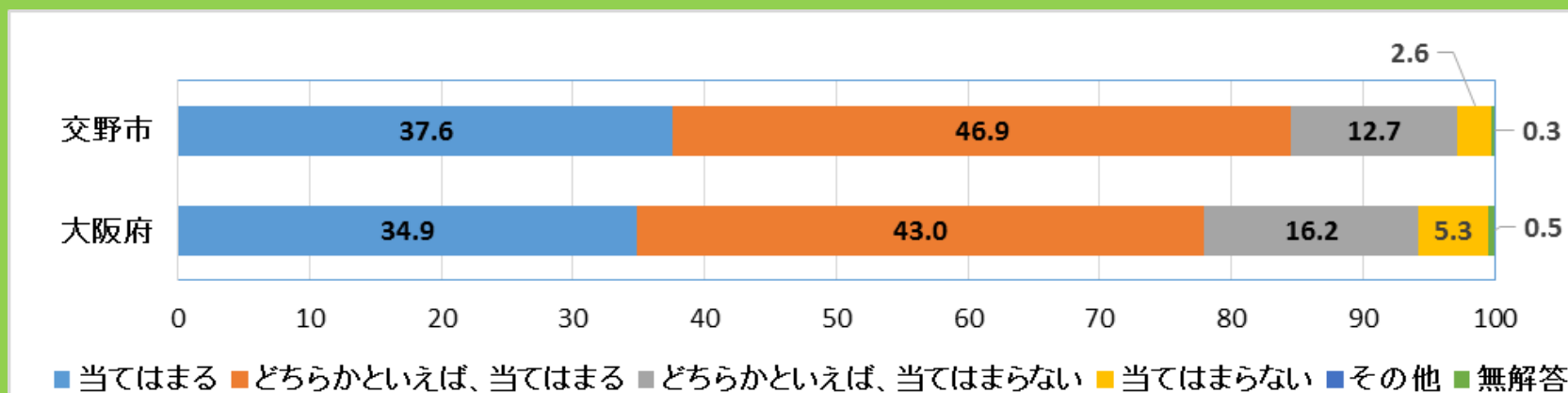
英語の授業の内容はよく分かる。



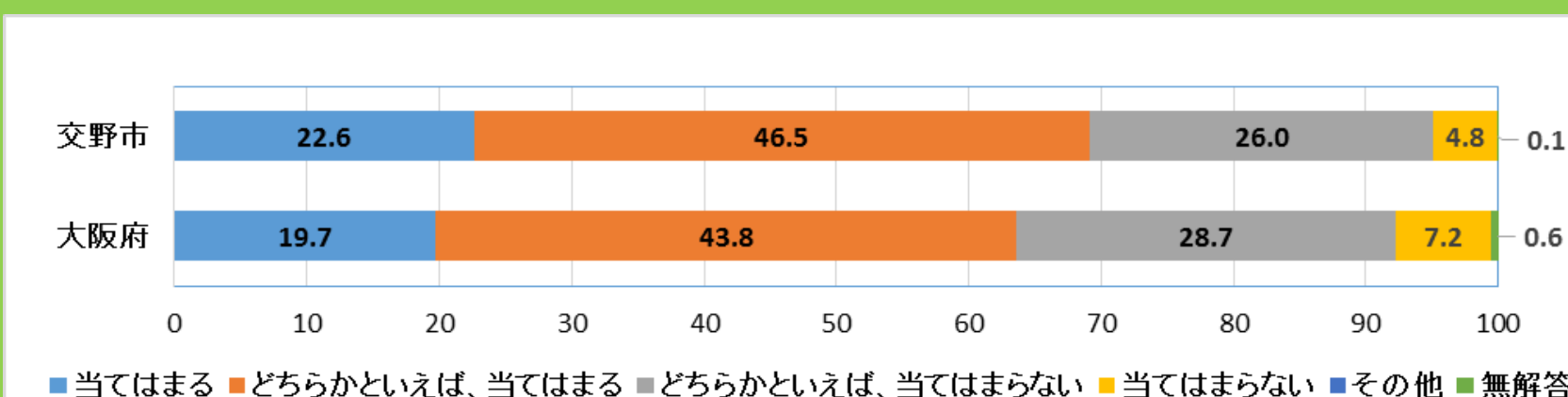
英語の授業で自分の考えを表現するとき、相手に伝わるよう工夫して話したり、書いたりしている。



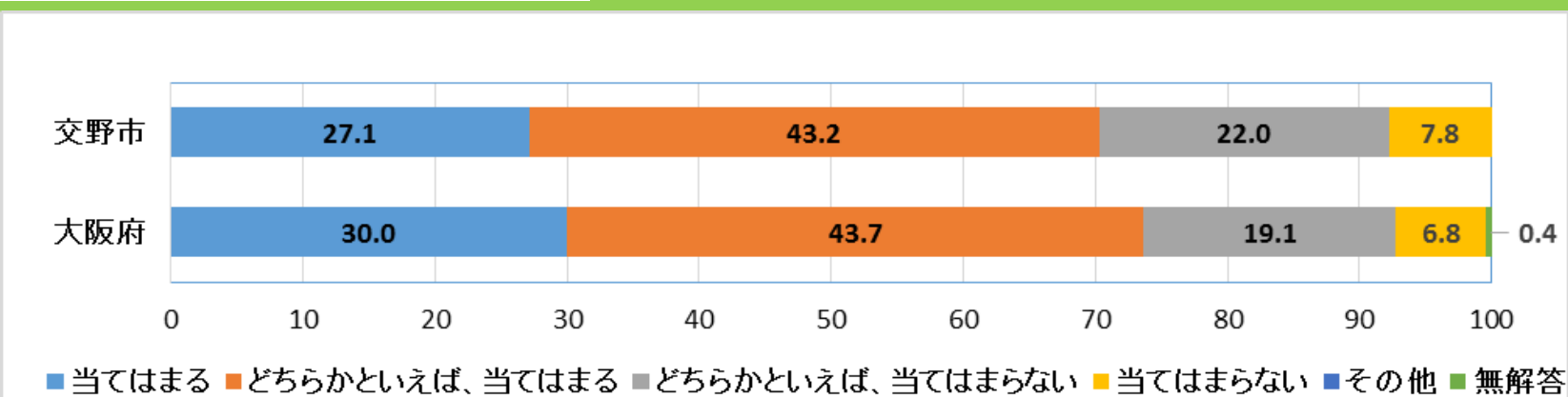
社会の授業の内容はよく分かる。



社会の授業で目的に応じて資料を読み、自分の考えを話したり、書いたりしている。



理科の授業の内容はよく分かる。



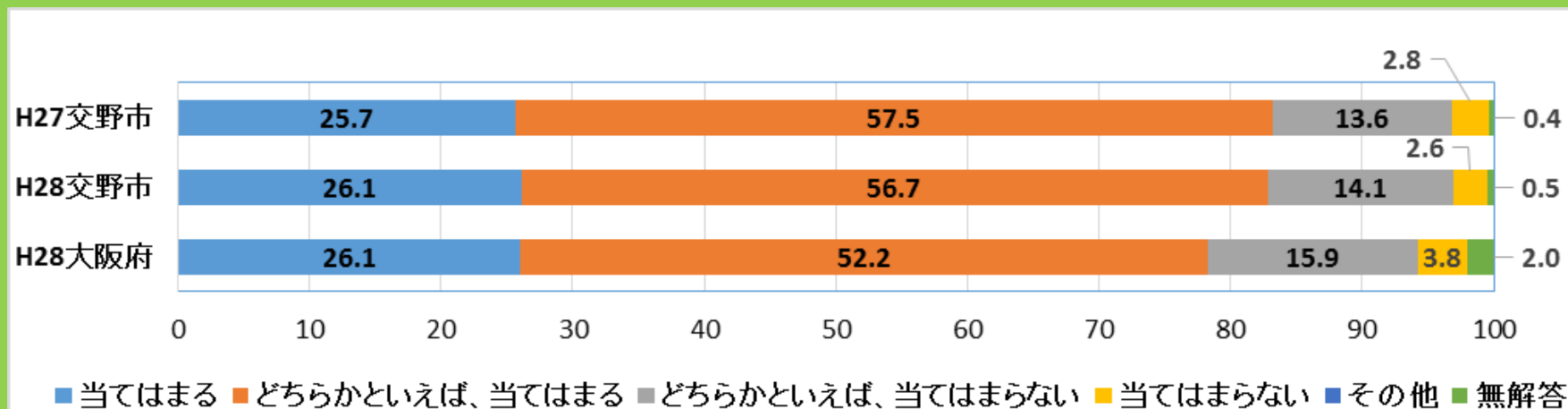
理科の授業で、自分の予想をもとに観察や実験の計画を立てている。



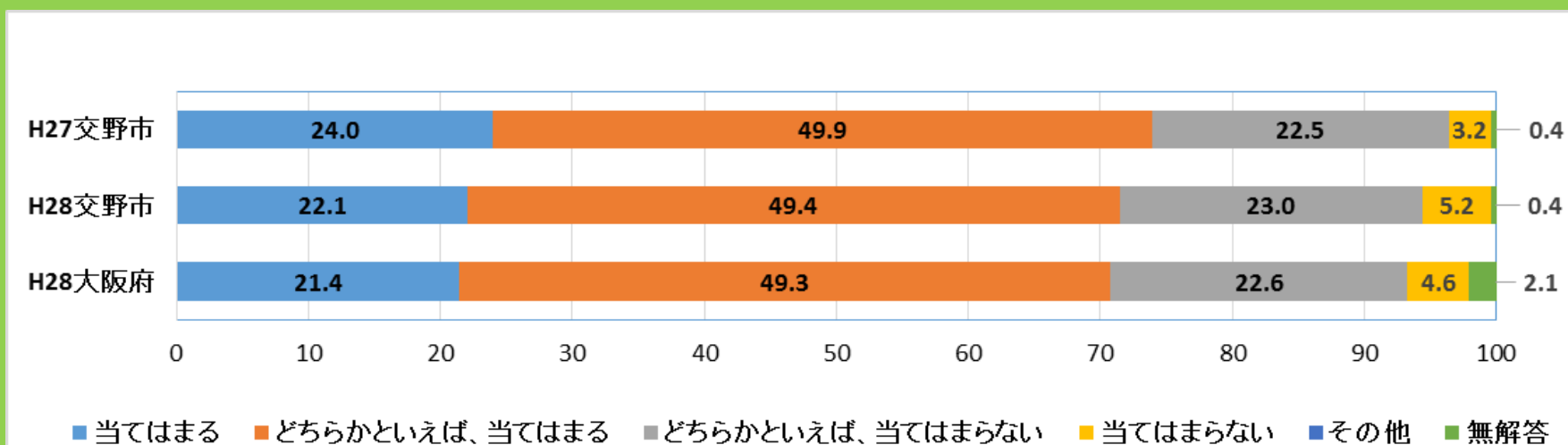
平成28年度 中学校2年 と 平成27年度 中学校1年 アンケートの結果比較①

平成28年度大阪府チャレンジテスト

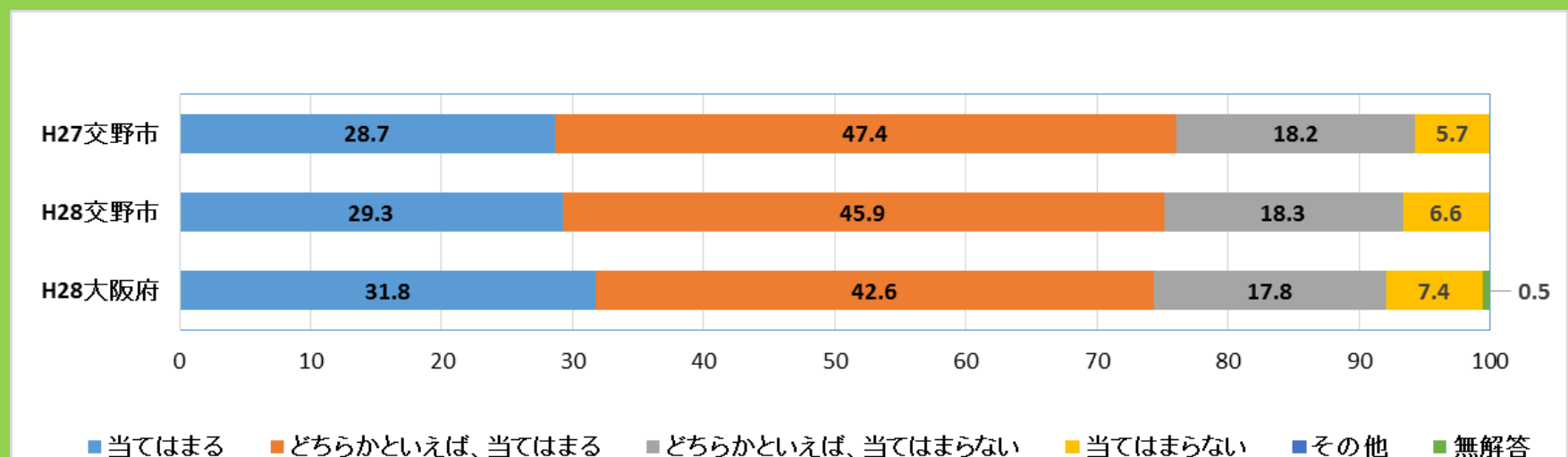
国語の授業の内容はよく分かる。



国語の授業で自分の考えを書くとき、考えの理由が分かるように気をつけて書いている。



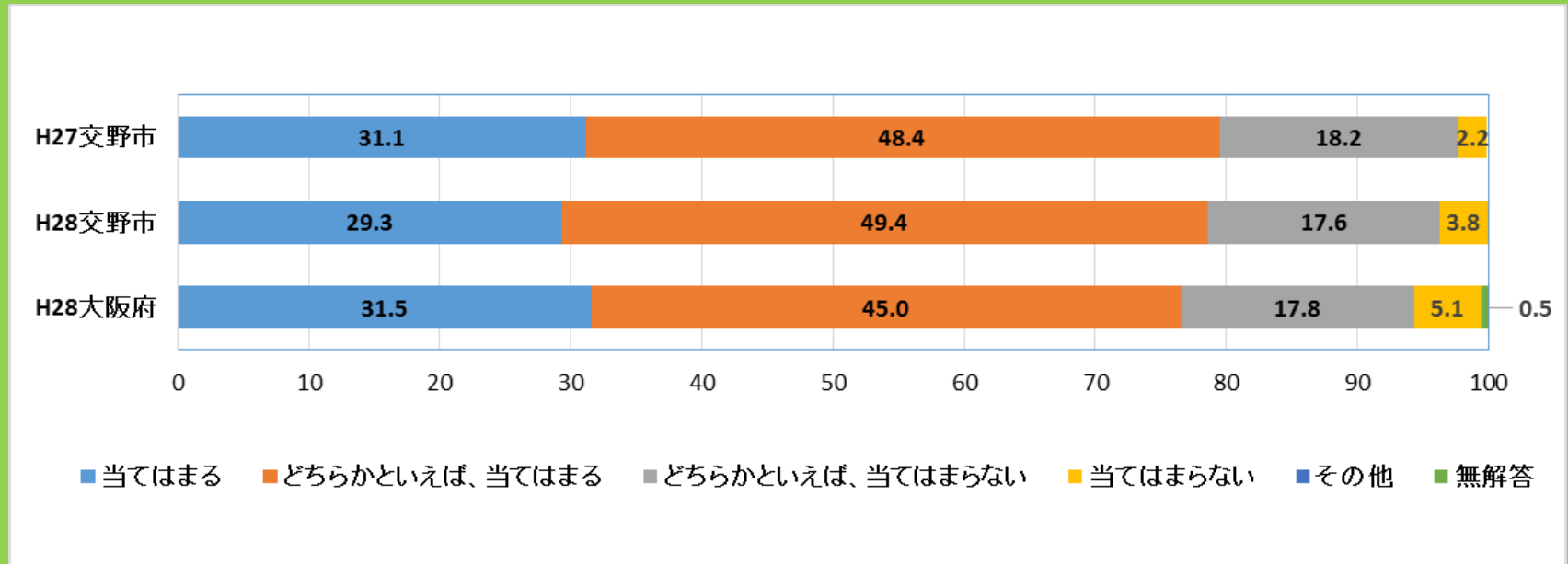
数学の授業の内容はよく分かる。



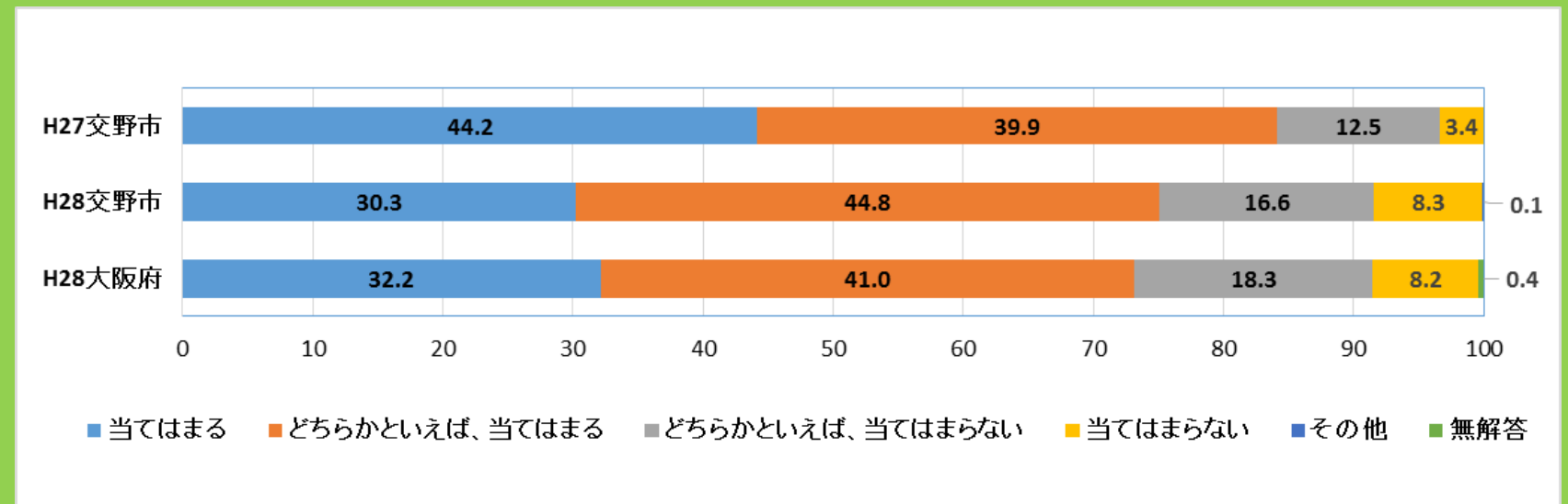
平成28年度 中学校2年 と 平成27年度 中学校1年 アンケートの結果比較②

平成28年度大阪府チャレンジテスト

数学の授業で公式やきまりを習うとき、そのわけを理解するようにしている。



英語の授業の内容はよく分かる。



英語の授業で自分の考えを表現するとき、相手に伝わるよう工夫して話したり、書いたりしている。

