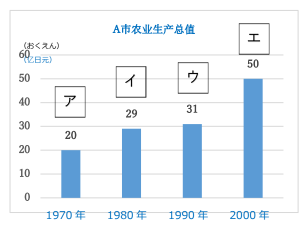
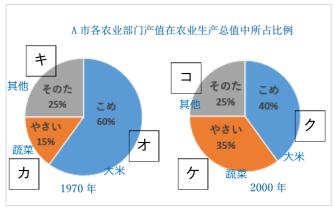
牛刀小试 第2部分 小学 算术3【数量关系】问题

我们使用以下两种资料,对宏司所在的 A 市的农业生产总值进行调查。

柱状图表示 1970 年以来每十年的农业生产总值。

扇形图表示 1970 年和 2000 年的各农业部门产值在农业生产总值中所占的比例。





(1)上图中,柱状图和扇形图表示的产值和比例用了到 可的符号进行了标记。 为了算出 A 市 2000 年蔬菜产值,了到 可中,哪个是必要的?请选择两项,写下它们的符号。

答案

(2)接下来一起看看大米的产值。 关于 A 市 1970年和 2000年的大米产值, 宏司这样说道。 宏司所说的是正确的吗? 请用〇圈出「正确」或「错误」, 并用语言和公式写下你的理由。

大米产值所占比例从 60%降到了 40%,所以大米的产值减少了。

「正确」「错误」

理由

由于大米产值的计算公式是农业生产总值×大米产值所占比例,为了比较大米的产值,不仅要考虑大米产值所占比例,而且要考虑农业生产总值。

并且,计算可知,大米产值从 12 亿日元增加到了 20 亿日元。 所以,宏司所说的是错误的。