

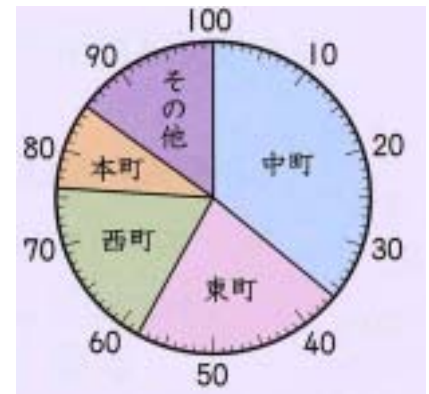
割合とグラフ

帯グラフと円グラフ 2

年 組 番

名前

右の円グラフは、花子さんの学校の、児童が住んでいる町別の児童数の割合を表したものです。(全体の人数は、400人です)



中町に住んでいる児童数は、全体の何%でしょう。

36%

西町に住んでいる児童数は、全体の何%でしょう。

18%

中町に住んでいる児童数は、何人でしょう。

$400 \times 0.36 = 144$ 144人

西町に住んでいる児童数は、何人でしょう。

$400 \times 0.18 = 72$ 72人

中町に住んでいる児童数は、本町に住んでいる児童数の何倍ですか。

$144 \div 72 = 2$ 2倍

東町に住んでいる児童数は、本町に住んでいる児童数より何人多いでしょう。

$400 \times (0.22 - 0.09) = 52$ 52人