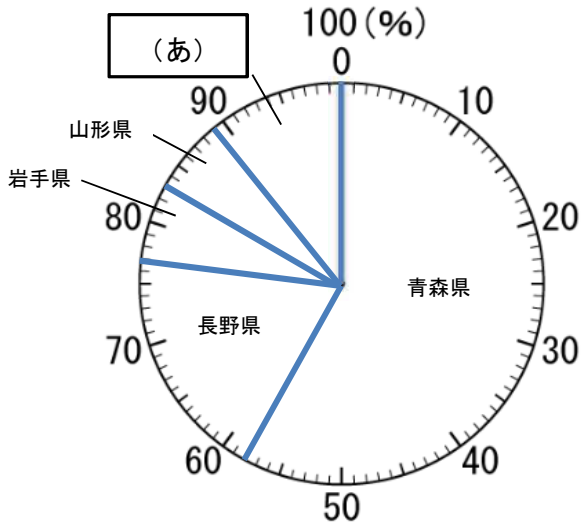


【確認問題⑩－４】

算数 割合を表すグラフ	5年 組 名前
-------------	---------

問一 【グラフ】は、都道府県別のりんごの収かく量の<sup>わりあい</sup>割合を円グラフに表したものです。次の各問いに答えましょう。

【グラフ】りんごの収かく量(平成27年)



(1) 青森県の収かく量の割合は、全体の何%になるでしょうか。

【答え】  %

(2) 長野県の収かく量の割合は、全体の何%になるでしょうか。

【答え】  %

(3) 青森県の収かく量は、長野県の約何倍でしょうか。整数で答えましょう。

【答え】 約  倍

(4) 山形県の収かく量は、長野県の約何分の1でしょうか。

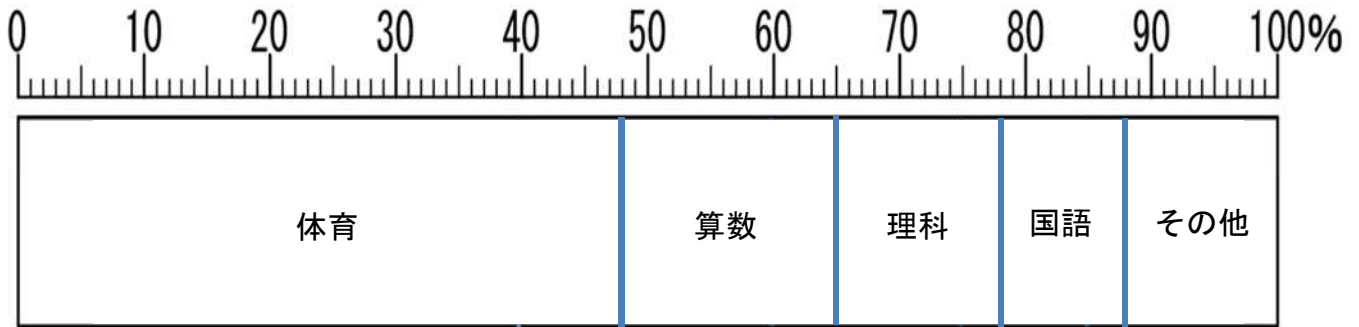
【答え】 約  分の1

(5)  (あ) に入る言葉を書きましょう。

【答え】

問 二 【グラフ】は、ある小学校の5年生180人が好きな教科の割合を表したものです。次の各問いに答えましょう。

【グラフ】好きな教科の割合



(1) 体育が好きな人の割合は、全体の何%ですか。

【答え】  %

(2) 算数が好きな人の割合は、全体の何%ですか。

【答え】  %

(3) 理科と国語が好きな人の合計の割合は、全体の何%ですか。

【答え】  %

(4) 国語が好きな人は何人ですか。

【答え】  人

(5) 算数と理科が好きな人の合計は何人ですか。

【答え】  人