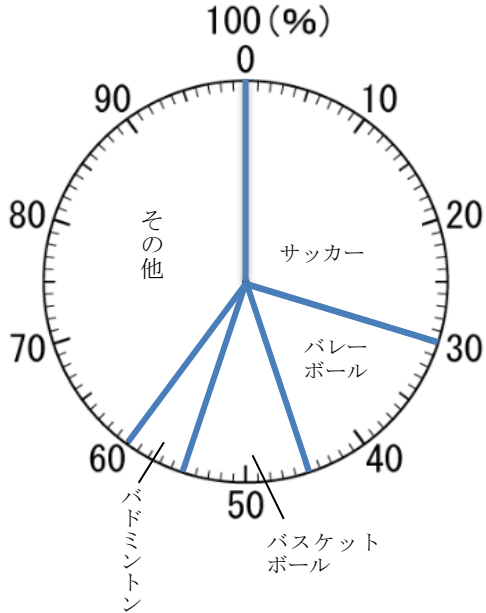


【補充問題⑩－４】

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

問一 【グラフ】は、5年生のあるクラスの人気は40人です。次の【グラフ】は、希望するクラブ活動の人数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】 希望するクラブ活動の人数の割合



(1) サッカークラブの希望者は、クラス全体の何%ですか。

【答え】 %

(2) バレーボールクラブの希望者は、クラス全体の何%ですか。

【答え】 %

(3) 希望している人数がもっとも多いクラブは何クラブですか。

【答え】 クラブ

(4) このクラスで、サッカークラブを希望している人数は何人ですか。

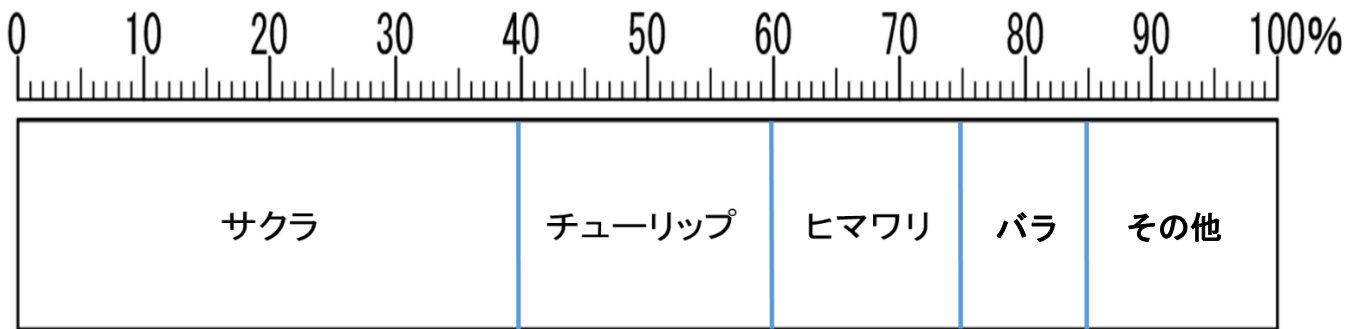
【答え】 人

(5) このクラスで、サッカークラブ、バレーボールクラブ、バスケットボールクラブ、バドミントンクラブの4つのクラブを希望している人数の合計は何人ですか。

【答え】 人

問 二 【グラフ】は、ある小学校の5年生120人が好きな花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】好きな花の割合



(1) サクラが好きな人の割合は、全体の何%ですか。

【答え】 %

(2) チューリップが好きな人の割合は、全体の何%ですか。

【答え】 %

(3) ヒマワリとバラが好きな人の合計の割合は、全体の何%ですか。

【答え】 %

(4) ヒマワリが好きな人は何人ですか。

【答え】 人

(5) ヒマワリとバラが好きな人の合計は何人ですか。

【答え】 人