

取り組んだ日 月 日

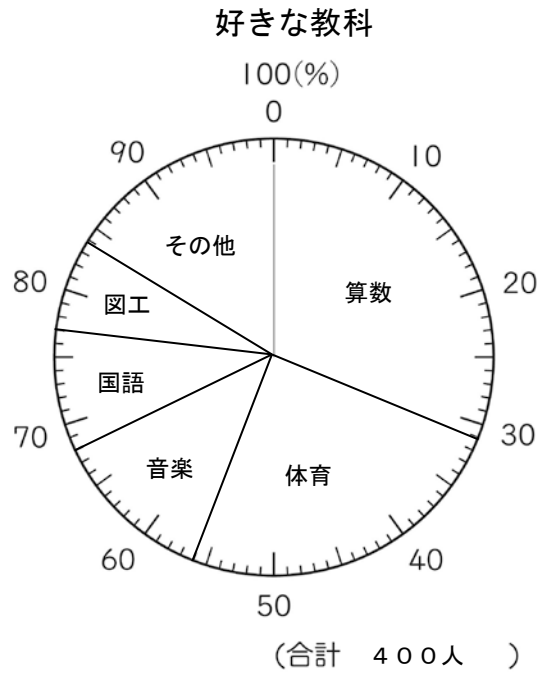
5年
16
(1)

帯グラフや円グラフ

年 組

名前

下の表は、ある小学校の子どもたちの好きな教科の種類と、その割合を表したものです。



1 次の教科が好きな人の割合は、全体の何%に当たりますか。

- ①算数 (31%) ②体育 (25%)
③音楽 (12%) ④国語 (9%)
⑤図工 (7%)

2 この小学校の児童数は、400人です。次の教科が好きな人の人数を求めましょう。

- ①算数 式 $400 \times 0.31 = 124$ 答え 124人
②音楽 式 $400 \times 0.12 = 48$ 答え 48人

取り組んだ日 月 日

5年 16 (2)	帯グラフや円グラフ	___年 ___組
		名前

1 右の表は、保健室に来室したけがの件数を種類別にまとめたものです。

全体に対するそれぞれの割合を小数第三位を四捨五入して求め、百分率(%)に直して表にかき入れましょう。また、帯グラフ、円グラフに表しましょう。

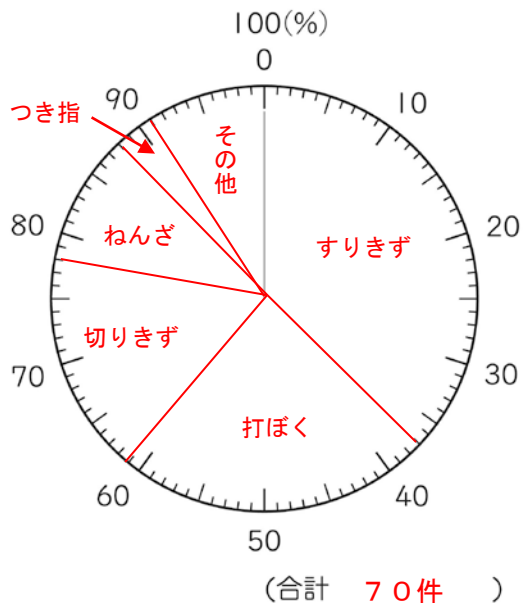
けが調べ(10月)

種類	件数(件)	百分率(%)
すりきず	26	37
打ぼく	17	24
切りきず	12	17
ねんざ	7	10
つき指	2	3
その他	6	9
合計	70	100

けが調べ(10月)



けが調べ(10月)



取り組んだ日 月 日

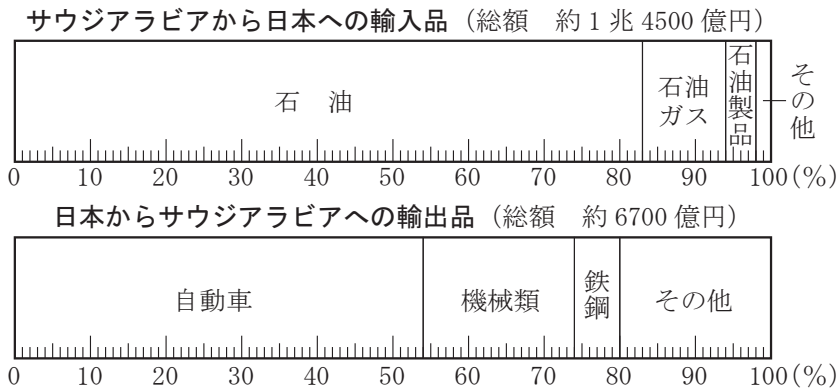
5年
16
(3)

帯グラフや円グラフ

___年 ___組

名前

1 次のグラフを見て、問いに答えましょう。



① サウジアラビアから日本に輸入されるものは、その他をのぞけばすべて石油関連です。石油関連は全体の何%ありますか。

$$(100 - 2 = 98 \quad 98\%)$$

答え 98%

② サウジアラビアから日本に輸入される石油は、石油ガスの約何倍になりますか。

(式) $83 \div 11 = 7.54 \dots$

答え 約7.5倍

③ 日本からサウジアラビアへの輸出総額は、約6700億円です。自動車の輸出額は、約何億円になりますか。

(式) $6700 \times 0.54 = 3618$

答え 約3600億円

④ サウジアラビアから輸入される石油は、同国に輸出される自動車の約何倍になりますか。輸入額と輸出額にして考えなさい。

(式) $14500 \times 0.83 = 12035$
 $12000 \div 3600 = 3.33 \dots$

答え 約3.3倍