

# 円グラフと帯グラフ1

(円グラフ・帯グラフの作成)

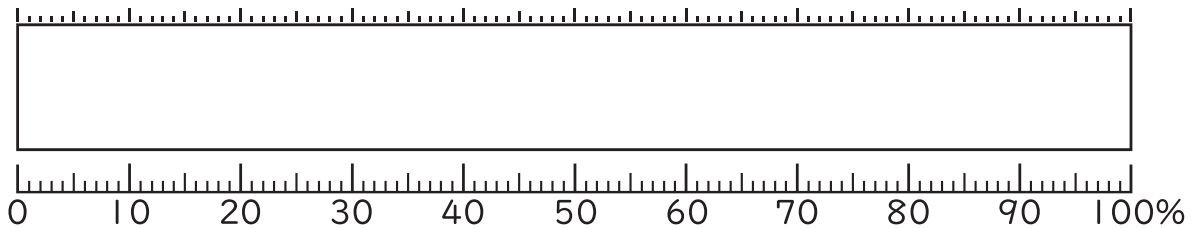
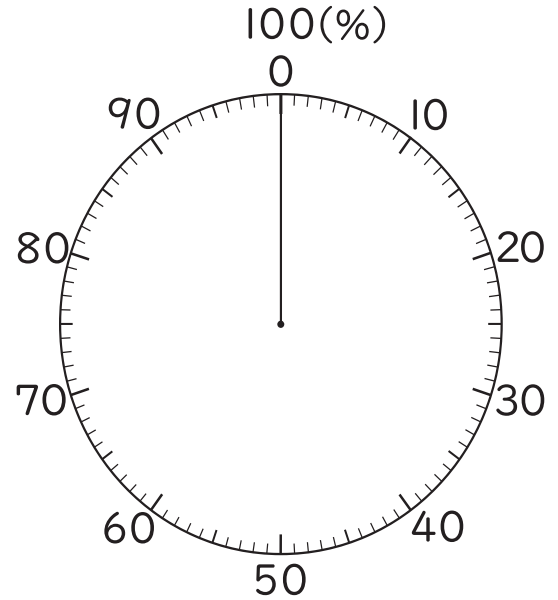
年 組 名前( )

それぞれの人数が全体の何%になるかを求めて、表に書きましょう。(小数第一位で四捨五入をし、合計が100%にならないときは、「その他」で調整をしましょう。) また、それぞれの表の割合を円グラフと帯グラフにかきましょう。

(1)

やっている習い事

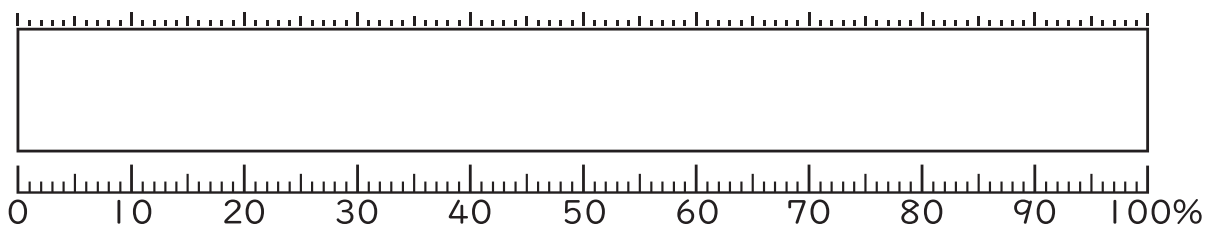
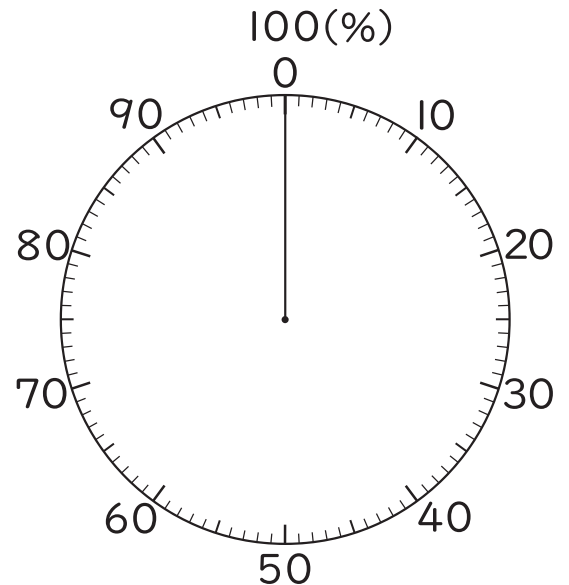
習い事	人数(人)	百分率(%)
水泳	48	
塾	32	
ピアノ	30	
英語	24	
ダンス	10	
その他	16	
合計	160	



(2)

好きなデザート

デザート	人数(人)	百分率(%)
アイス	36	
プリン	20	
ケーキ	18	
クレープ	18	
ゼリー	12	
その他	16	
合計	120	



# 円グラフと帯グラフ

(円グラフ・帯グラフの作成)

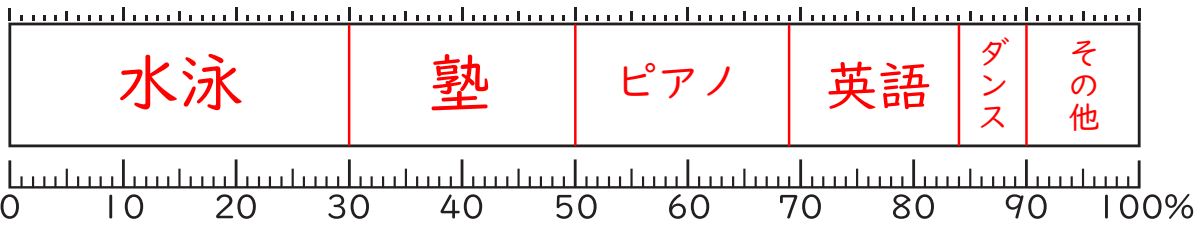
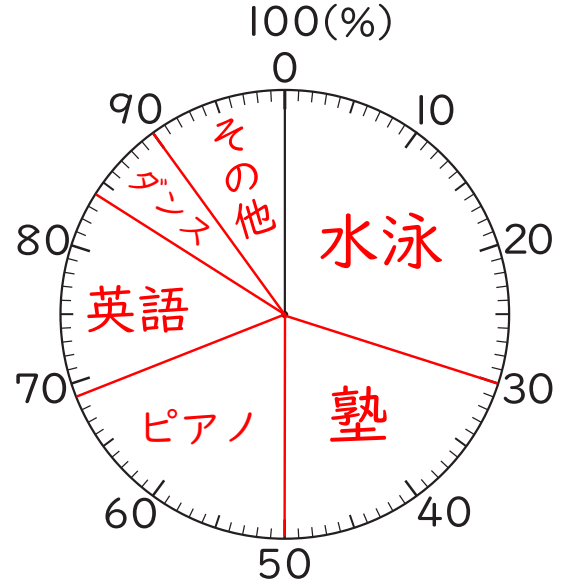
年 組 名 前 ( )

それぞれの人数が全体の何%になるかを求めて、表に書きましょう。(小数第一位で四捨五入をし、合計が100%にならないときは、「その他」で調整をしましょう。) また、それぞれの表の割合を円グラフと帯グラフにかきましょう。

(1)

やっている習い事

習い事	人数(人)	百分率(%)
水泳	48	30 (30)
塾	32	20 (20)
ピアノ	30	19 (18.75)
英語	24	15 (15)
ダンス	10	6 (6.25)
その他	16	10 (10)
合計	160	100



(2)

好きなデザート

デザート	人数(人)	百分率(%)
アイス	36	30 (30)
プリン	20	17 (16.66)
ケーキ	18	15 (15)
クレープ	18	15 (15)
ゼリー	12	10 (10)
その他	16	13 (13.33)
合計	120	100

