

ある学級の30人に、好きなくだものについてアンケートをとった結果をまとめました。次の問いに答えましょう。

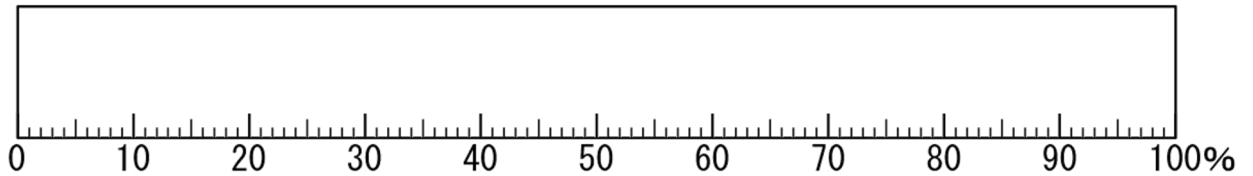
(1) 下の表を完成させましょう。

好きなくだもの

くだもの	メロン	ぶどう	みかん	もも	その他	合計
人数(人)	9	7	5	4	5	30
割合(%)						

(2) 上の表から、帯グラフと円グラフに表しましょう。

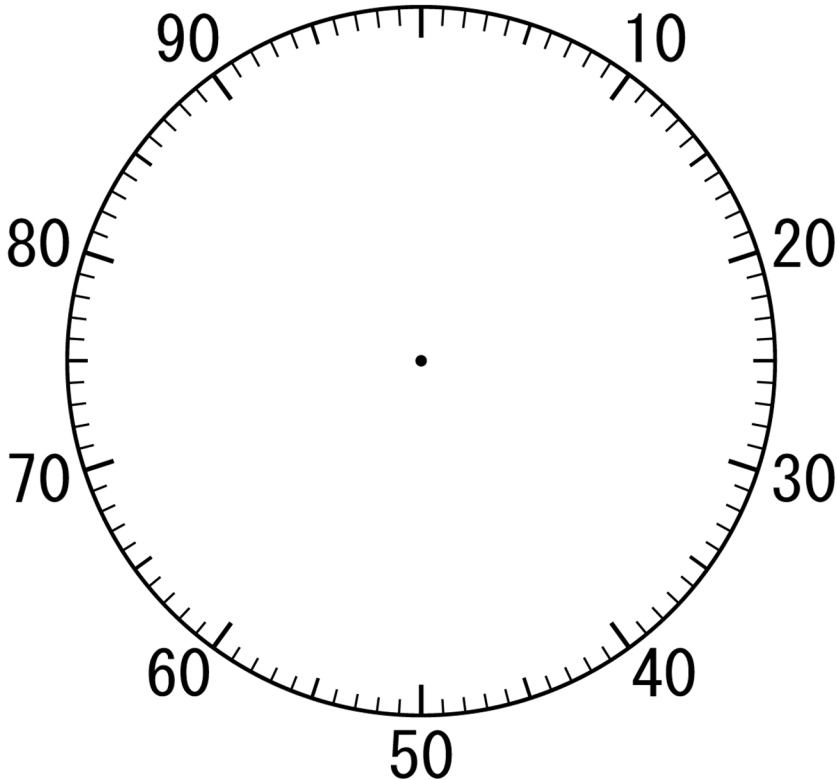
好きなくだものの割合



好きなくだものの割合

100(%)

0



計算スペース

小5 算数「割合のグラフ」1解答・解説

ある学級の30人に、好きなくだものについてアンケートをとった結果をまとめました。次の問いに答えましょう。

(1) 下の表を完成させましょう。

くだもの	メロン	ぶどう	みかん	もも	その他	合計
人数(人)	9	7	5	4	5	30
割合(%)	30	23	17	13	17	100

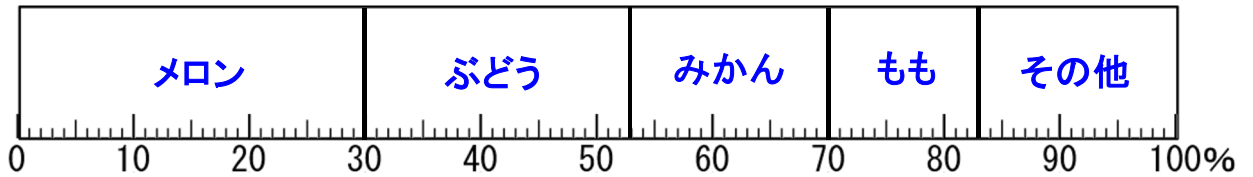
$9 \div 30$ $7 \div 30$ $5 \div 30$ $4 \div 30$

$7 \div 30 \times 100 = 23.333 \Rightarrow 23$
 わり切れないときは1/10の位を四捨五入して求めます。

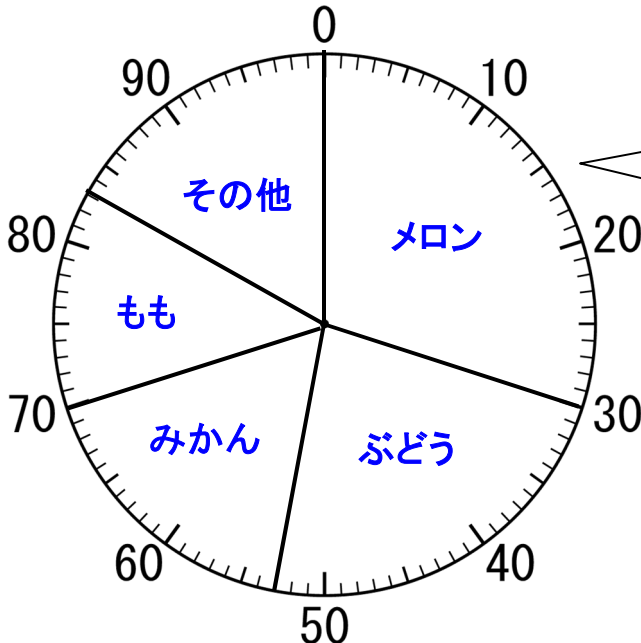
合計が100%にならないときは、一番大きい部分か、「その他」の割合を変えて100%になるようにします。

(2) 上の表から、帯グラフと円グラフに表しましょう。

好きなくだもの割合



好きなくだもの割合
100(%)



① 左から右に向かって、百分率の大きい順に書いていく。
 ② 「その他」は最後に書く。

① 真上から右まわりに、百分率の大きい順に書いていく。
 ② 「その他」は最後に書く。

計算スペース