



- ・保健室にけがでやってきた人数を調べて円グラフに表します。

けがの種類	人数(人)	百分率(%)
すりきず	78	39
打ぼく	62	
切りきず	36	18
その他	24	12
合計	200	100

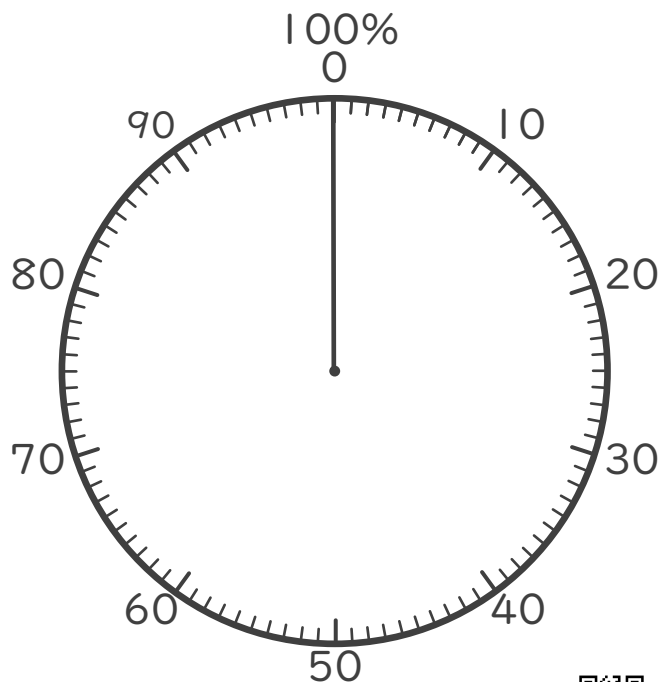
- ① 打ぼくの割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。

式：  ÷  =

(  ) (%)

- ② 上の表を円グラフで表しましょう。

保健室にけがでやってきた人数





- ・保健室にけがでやってきた人数を調べて円グラフに表します。

けがの種類	人数(人)	百分率(%)
すりきず	78	39
打ぼく	62	31
切りきず	36	18
その他	24	12
合計	200	100

- ① 打ぼくの割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。

式：  $62 \div 200 = 0.31$

$( 31 (\%) )$

- ② 上の表を円グラフで表しましょう。

保健室にけがでやってきた人数

