

ぼうグラフと表1

(ぼうグラフの読み取り方)

年 組 名前()

○下のぼうグラフを見て答えましょう。

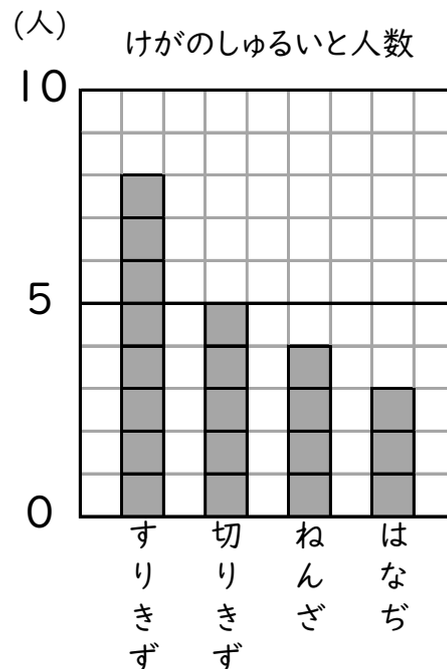
(1) ぼうグラフの1めもりは、何人を表していますか。
()

(2) 切りきずの人数は何人ですか。
()

(3) いちばん人数が多いけがは何ですか。
()

(4) 切りきずの人数ははなちの人数より何人多いですか。
()

(5) ねんざの人数はすりきずの人数の何分の一ですか。
()



○下のぼうグラフを見て答えましょう。

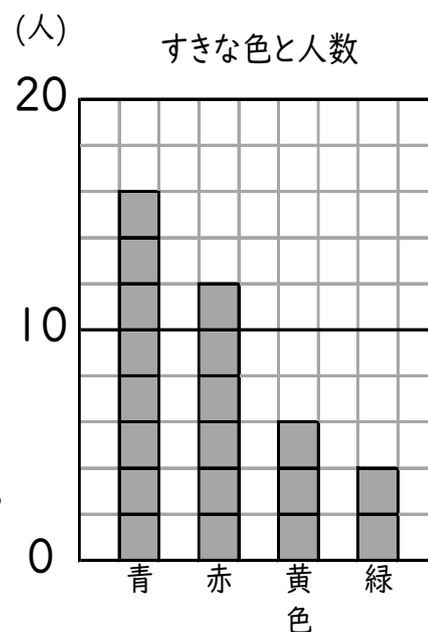
(6) ぼうグラフの1めもりは、何人を表していますか。
()

(7) 青が好きな人数は何人ですか。
()

(8) いちばん人数が少ないものは何ですか。
()

(9) 青が好きな人数は赤が好きな人数より何人多いですか。
()

(10) 緑が好きな人数は赤が好きな人数の何分の一ですか。
()



ぼうグラフと表1

(ぼうグラフの読み取り方)

年 組 名前()

○下のぼうグラフを見て答えましょう。

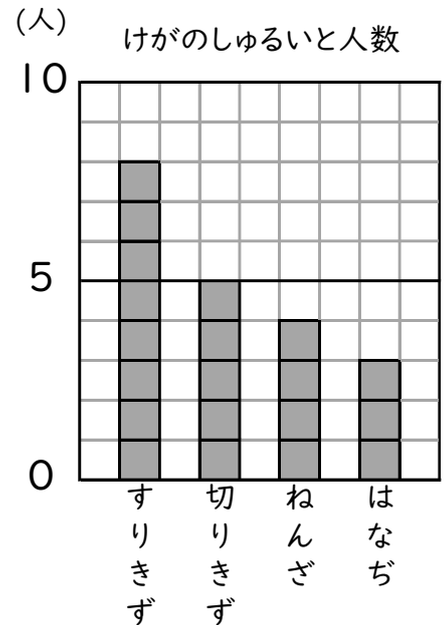
(1) ぼうグラフの1めもりは、何人を表していますか。
(1人)

(2) 切りきずの人数は何人ですか。
(5人)

(3) いちばん人数が多いけがは何ですか。
(すりきず)

(4) 切りきずの人数ははなちの人数より何人多いですか。
(2人)

(5) ねんざの人数はすりきずの人数の何分の一ですか。
($\frac{1}{2}$ (二分の一))



○下のぼうグラフを見て答えましょう。

(6) ぼうグラフの1めもりは、何人を表していますか。
(2人)

(7) 青がすきな人数は何人ですか。
(16人)

(8) いちばん人数が少ないものは何ですか。
(緑)

(9) 青が好きな人数は赤が好きな人数より何人多いですか。
(4人)

(10) 緑が好きな人数は赤が好きな人数の何分の一ですか。
($\frac{1}{3}$ (三分の一))

