

名前 \_\_\_\_\_

1

下の表は、1組と2組の女子50m走の結果です。

50m走 1組

番号	記録(秒)	番号	記録(秒)
①	9.2	⑧	8.9
②	8.5	⑨	8.5
③	10.4	⑩	8.7
④	9.4	⑪	8.7
⑤	8.6	⑫	9.0
⑥	8.8	⑬	8.9
⑦	9.1		

50m走 2組

番号	記録(秒)	番号	記録(秒)
①	9.4	⑧	8.6
②	9.0	⑨	9.4
③	7.9	⑩	10.1
④	8.2	⑪	8.4
⑤	8.7	⑫	8.7
⑥	9.5	⑬	9.2
⑦	9.2	⑭	9.0

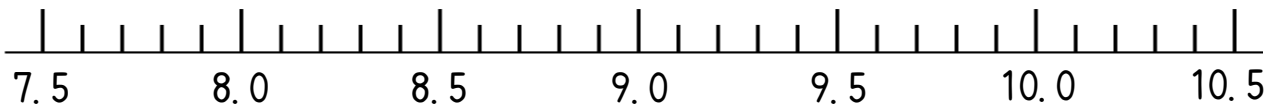
(1) それぞれの平均を求めましょう。

1組の平均  秒      2組の平均  秒

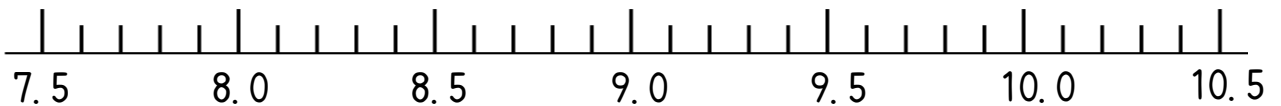
四捨五入して、小数第一位までのがい数で書きましょう。

(2) 1組と2組の50m走の記録を、数直線に表しましょう。

1組



2組



(3) 1組と2組の記録が、8.5以上9.5未満の人数を書きましょう。

1組  人      2組  人

(4) 女子1組と2組で、記録が8.5(秒)未満の人は何人ですか。

また、組全体人数のおよそ何%ですか。

1組  人  %      2組  人  %