



データの調べ方 7

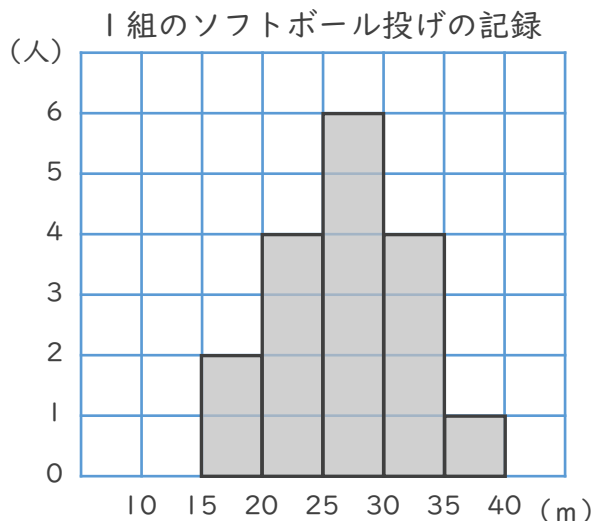
◎ ヒストグラムの読み取り



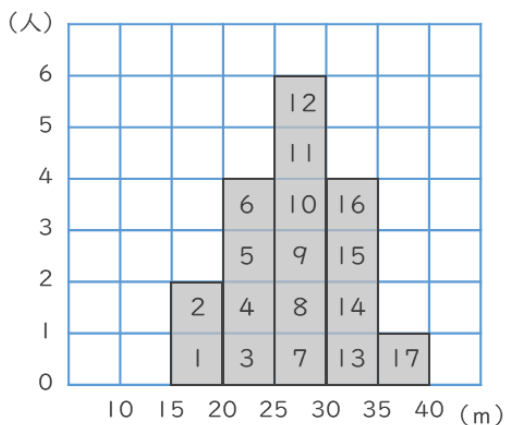
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

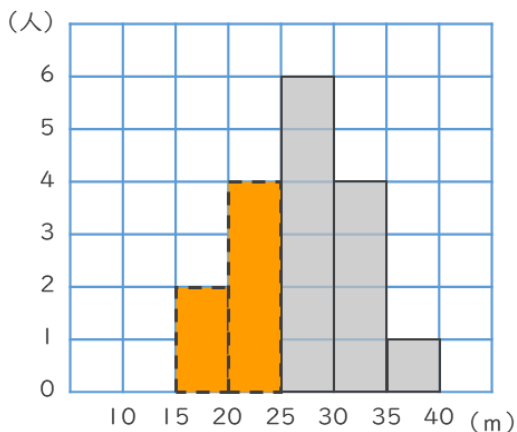


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え ()





データの調べ方 7

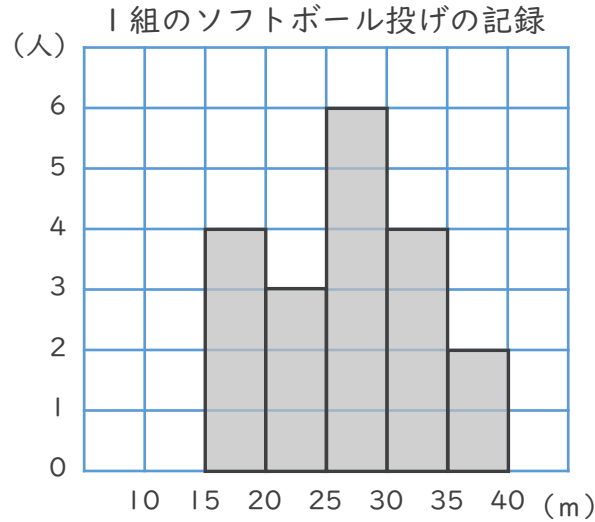
2

◎ ヒストグラムの読み取り

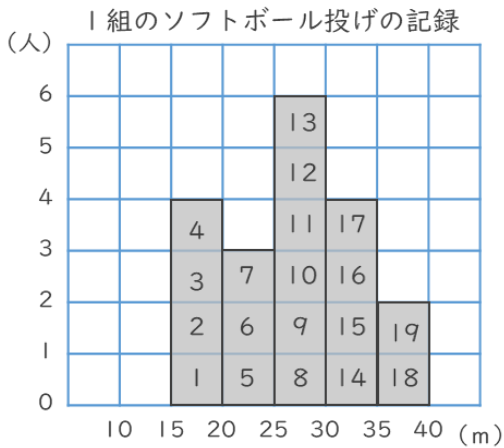
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

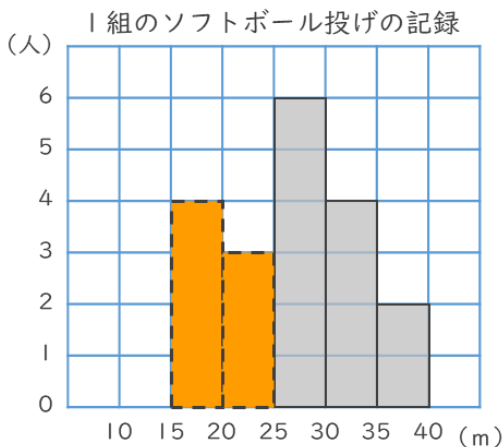


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え ()





データの調べ方 7

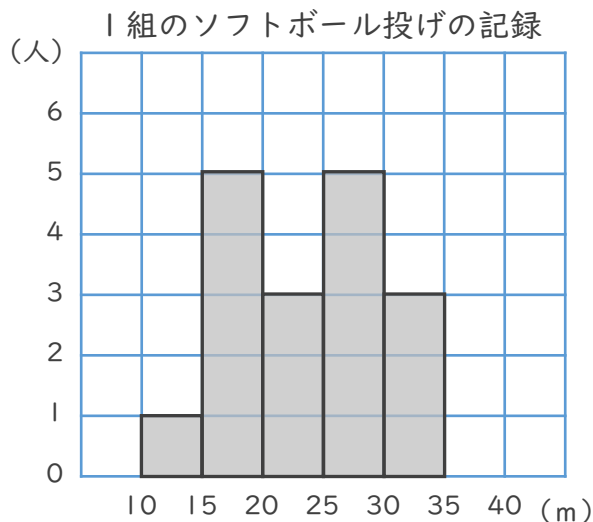
◎ ヒストグラムの読み取り



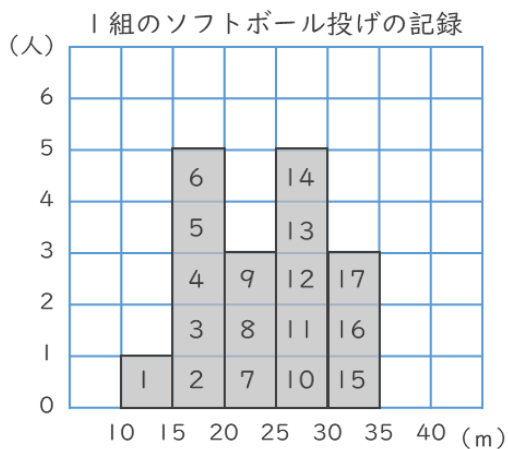
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

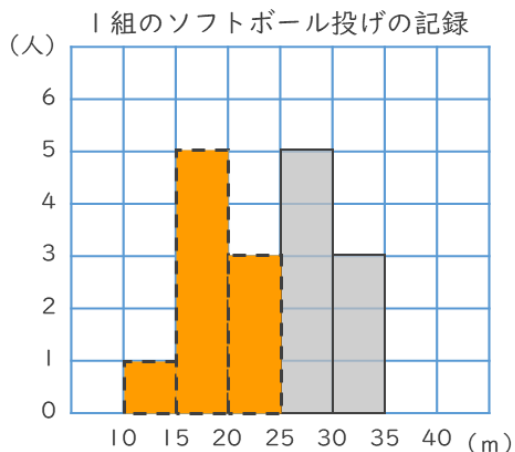


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え ()

③ 確認





データの調べ方 7

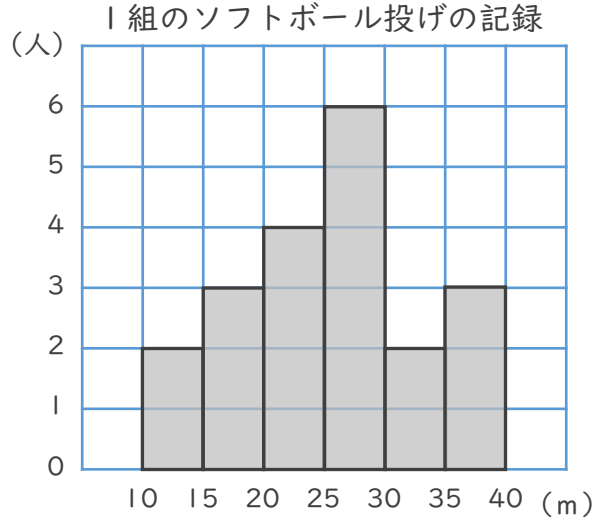
◎ ヒストグラムの読み取り

4

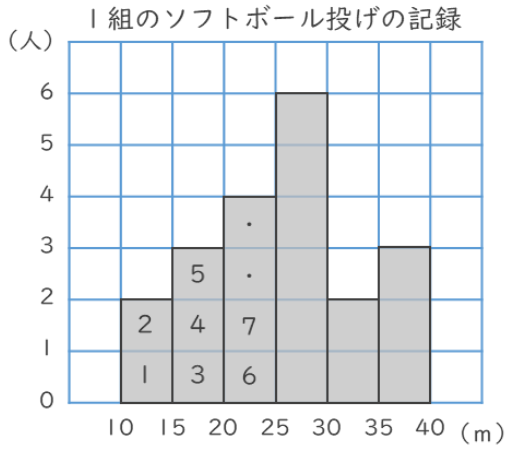
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

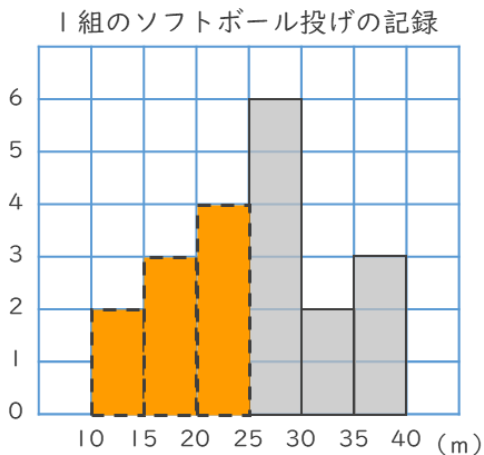


1つのマスが1人だから
マス数を数えればいいね!



答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



25m未満の階級を
全て合わせると...



答え ()





データの調べ方 7

5

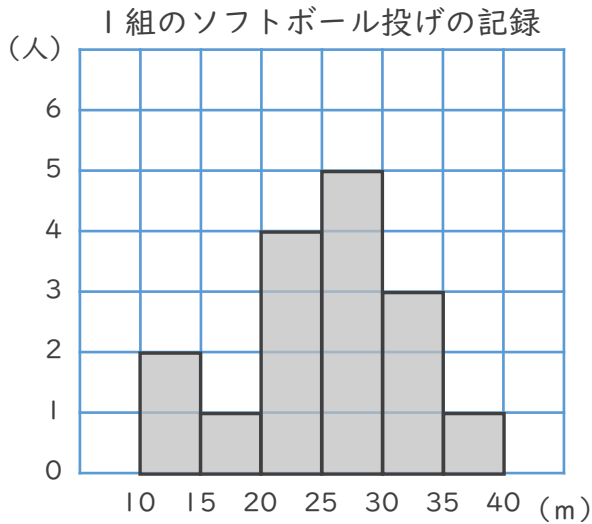
◎ ヒストグラムの読み取り

日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



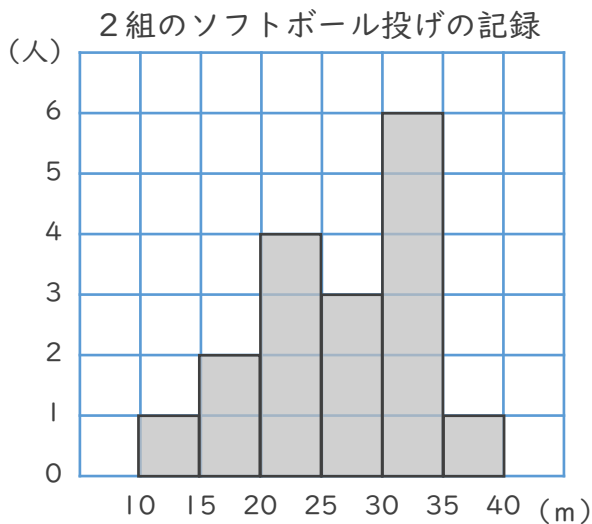
① 1組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え ()

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え ()



データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

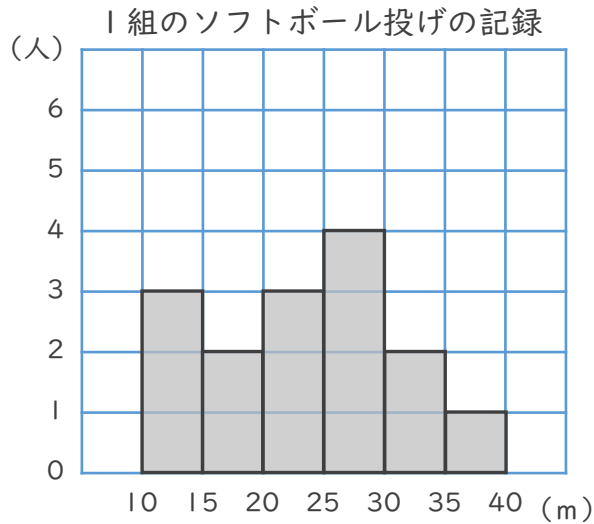


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



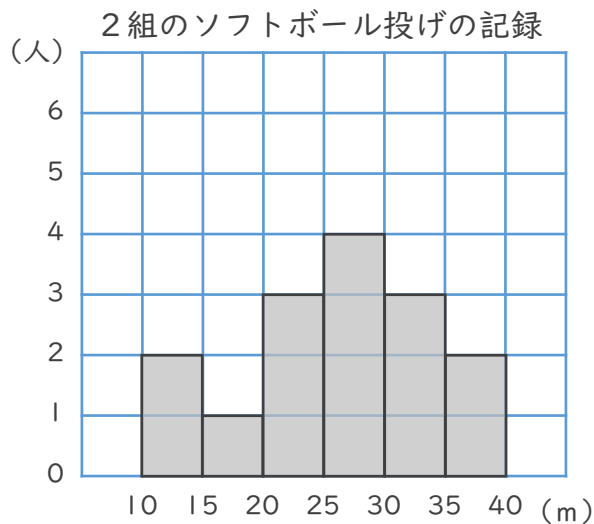
① 1組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え ()

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え ()



データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

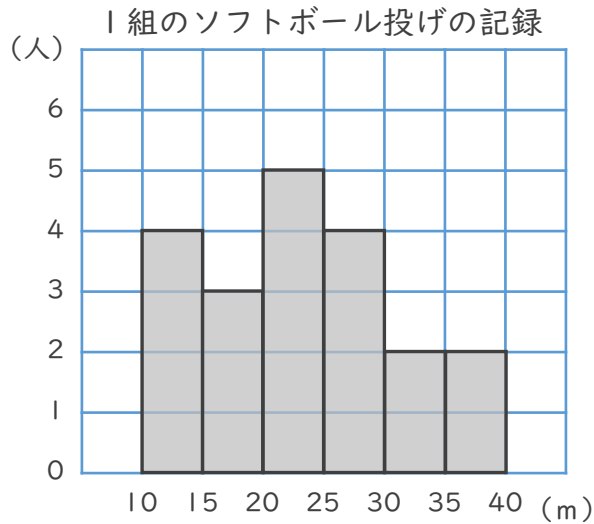


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



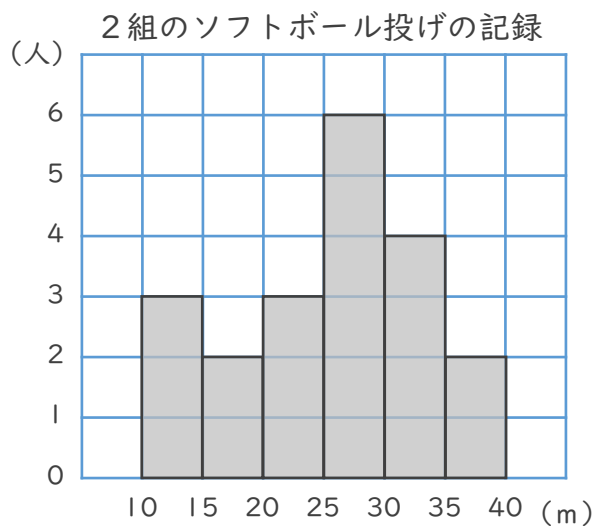
① 1組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え ()

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え ()



データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

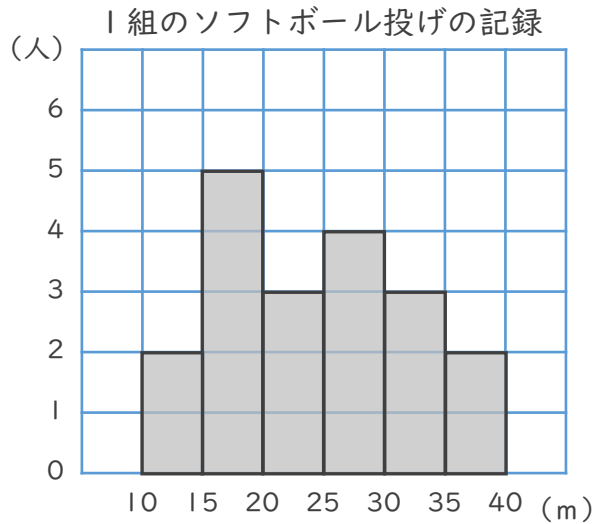


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



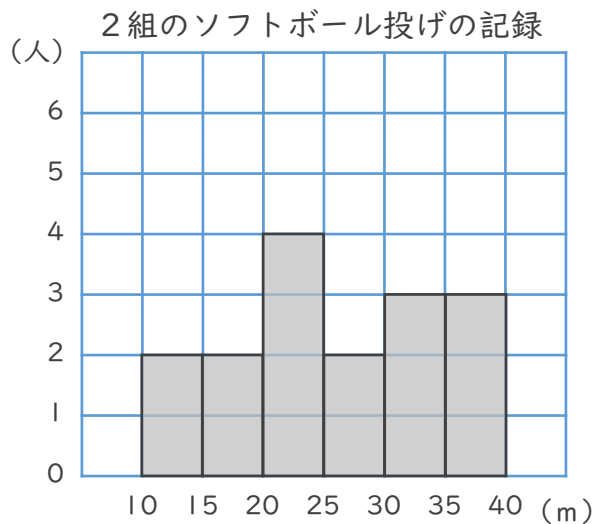
① 1組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え ()

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え ()



データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

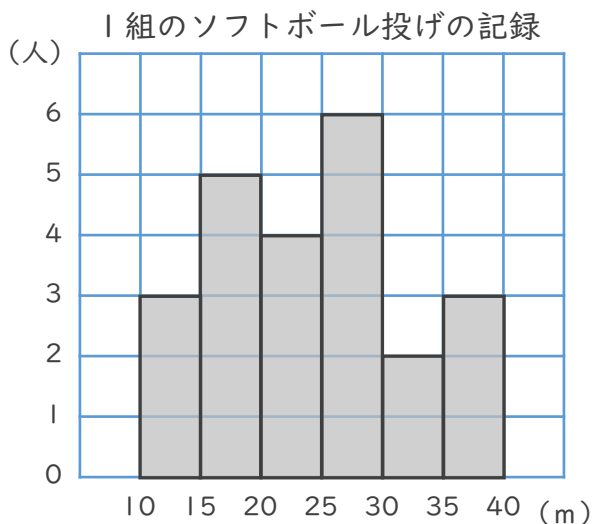


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



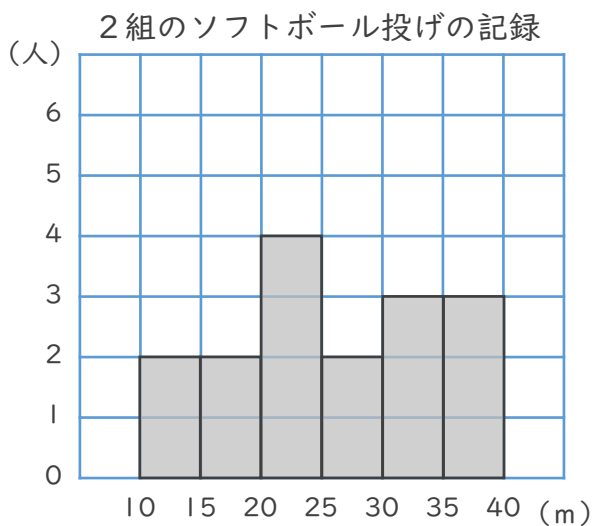
① 1組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え ()

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え ()

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え ()



データの調べ方 7

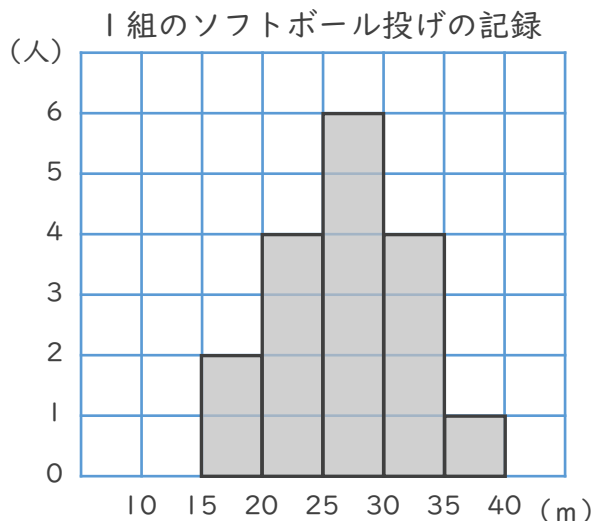
◎ ヒストグラムの読み取り



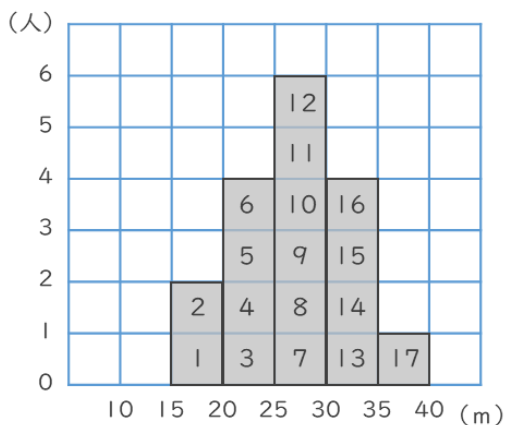
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

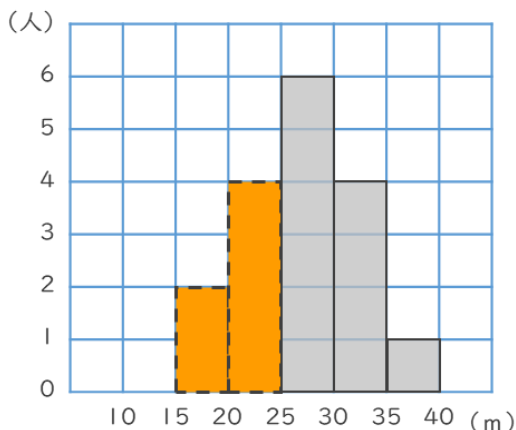


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え (17人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え (6人)





データの調べ方 7

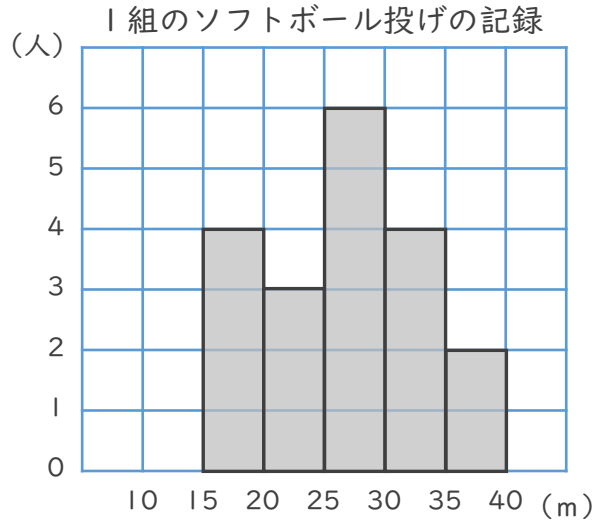
◎ ヒストグラムの読み取り



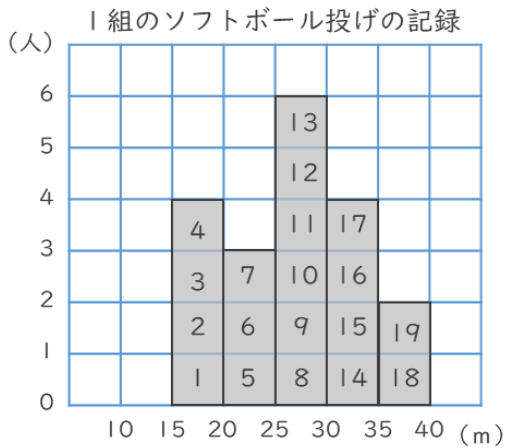
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

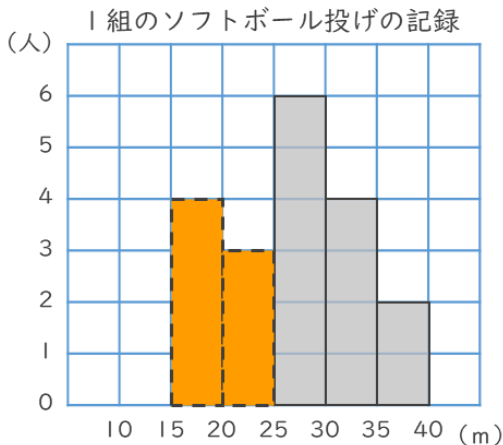


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え (19人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え (7人)





データの調べ方 7

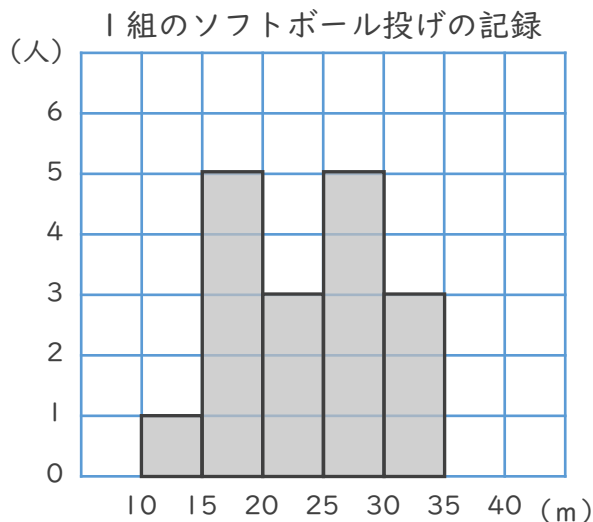
◎ ヒストグラムの読み取り



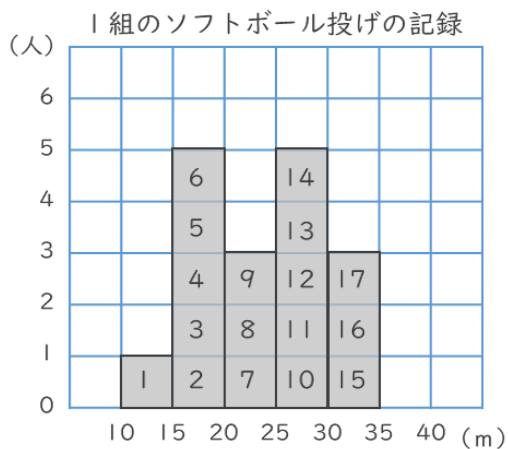
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

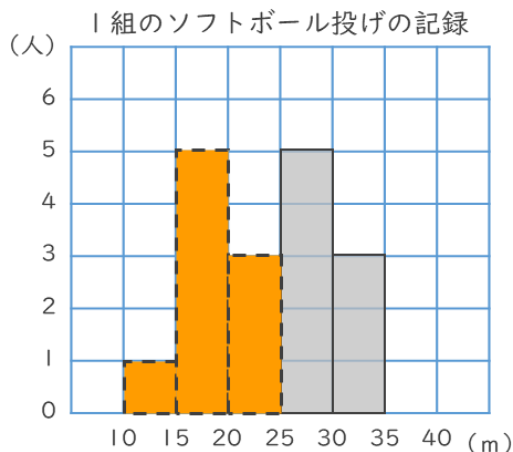


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え (17人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え (9人)

③ 確認 答え





データの調べ方 7

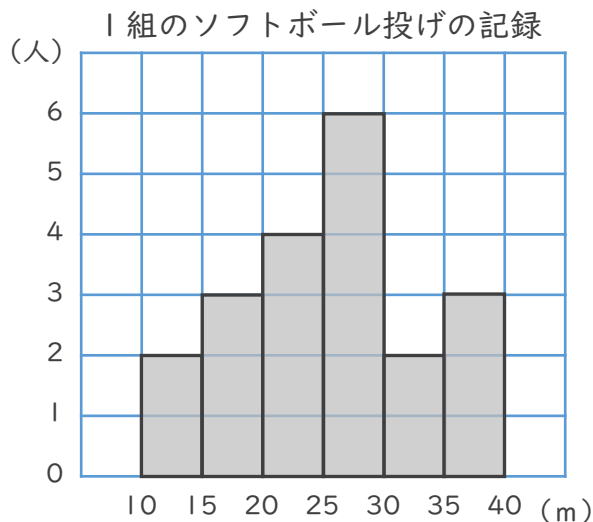
◎ ヒストグラムの読み取り



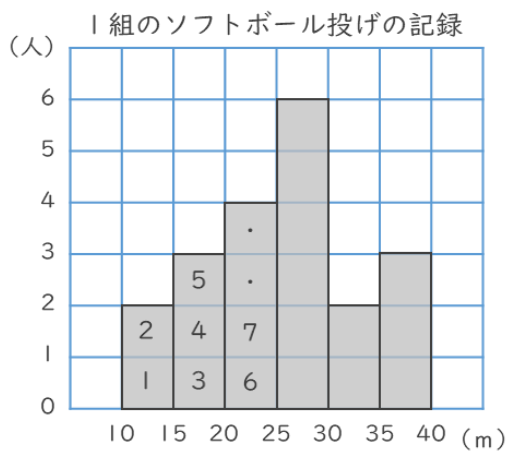
日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。



① 1組の人数は何人ですか。

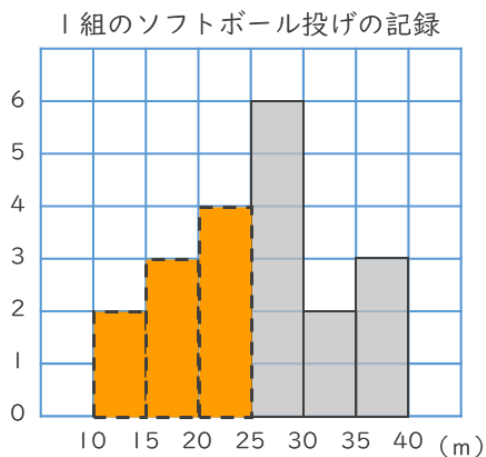


1つのマスが1人だから
マスの数を数えればいいね!



答え (20人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。



15m以上20m未満と
20m以上25m未満の階級
を合わせると...



答え (9人)





データの調べ方 7

5

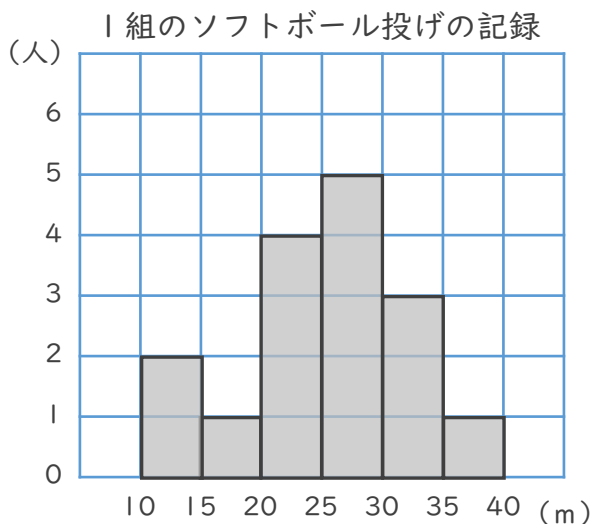
◎ ヒストグラムの読み取り

日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



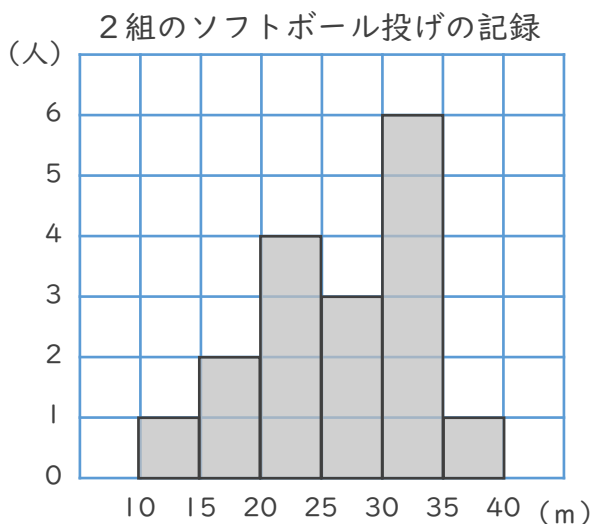
① 1組の人数は何人ですか。

答え (16人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え (7人)

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え (17人)

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え (3人)





データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

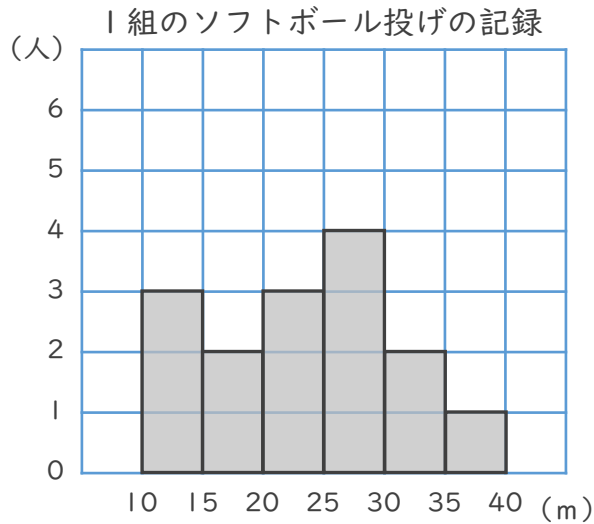


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



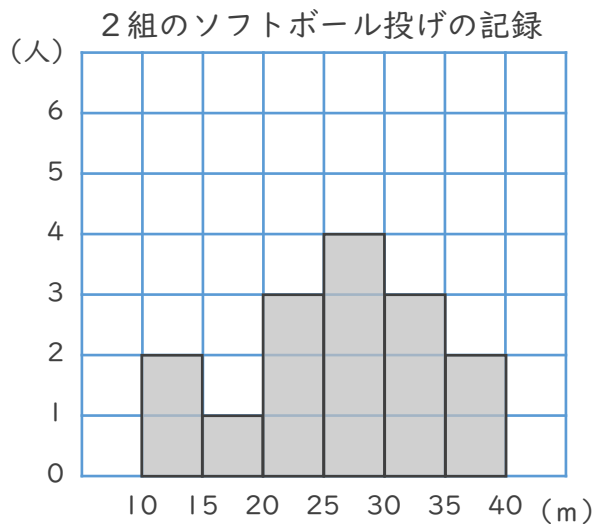
① 1組の人数は何人ですか。

答え (15人)

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え (5人)

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え (15人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え (6人)



データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

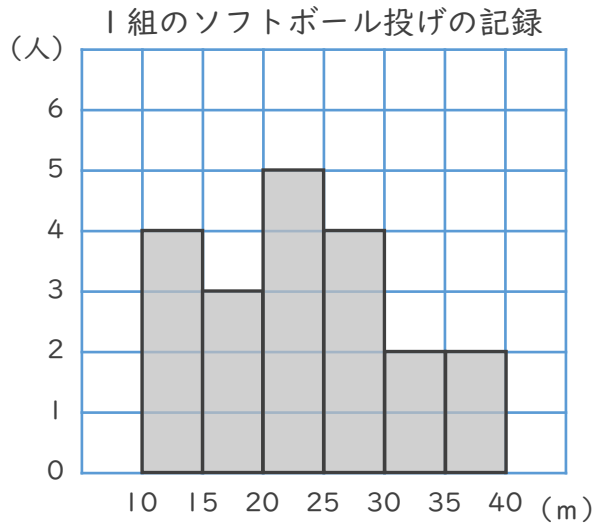


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



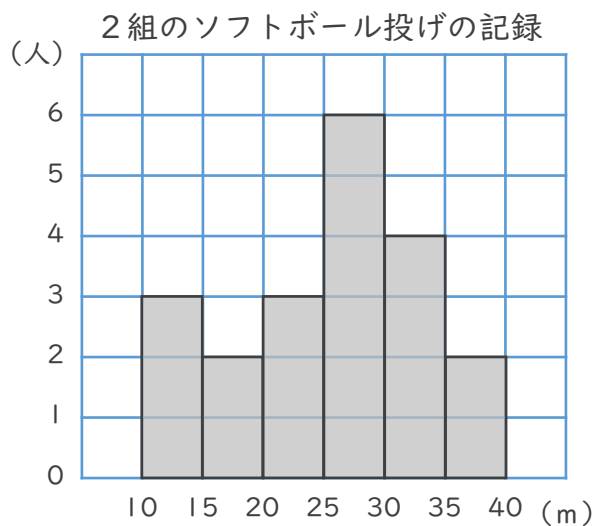
① 1組の人数は何人ですか。

答え (20人)

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え (7人)

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え (20人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え (8人)



データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

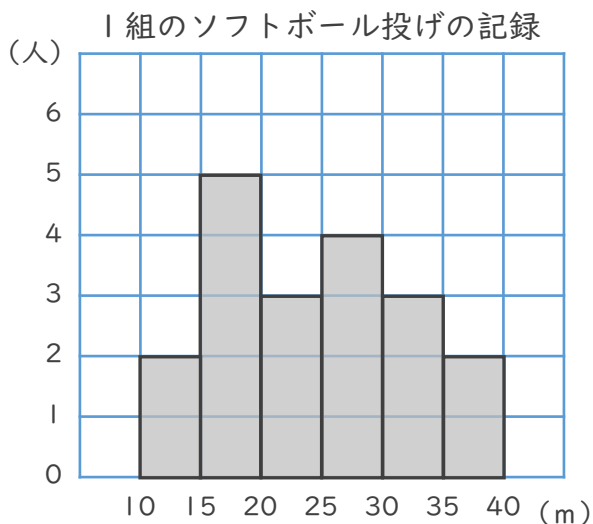


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



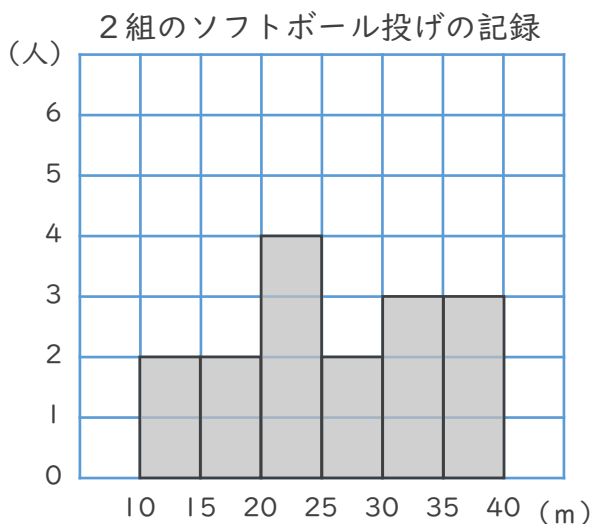
① 1組の人数は何人ですか。

答え (19人)

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え (7人)

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え (16人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え (8人)





データの調べ方 7

◎ ヒストグラムの読み取り

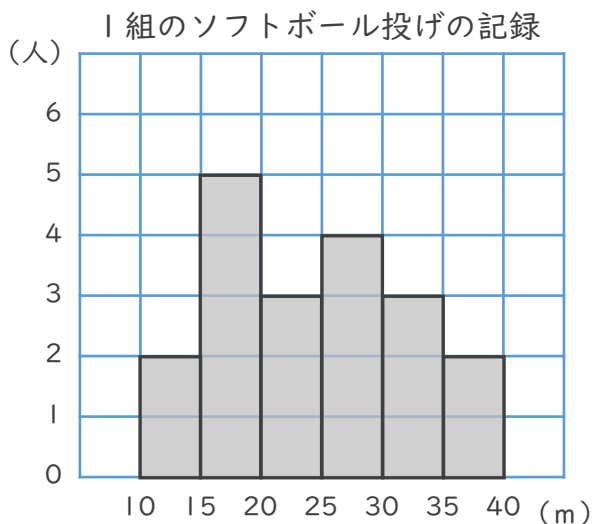


日にち： 月 日

名まえ _____

下のヒストグラムを見て、次の問いに答えましょう。

1



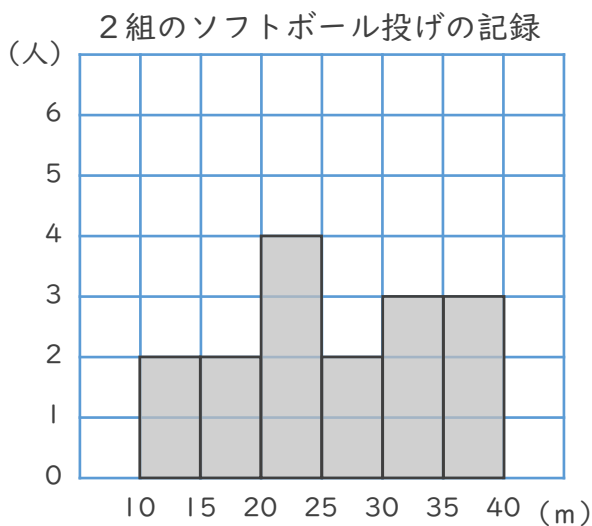
① 1組の人数は何人ですか。

答え (23人)

② 記録が20m未満の人は何人ですか。

答え (7人)

2



① 2組の人数は何人ですか。

答え (16人)

② 記録が25m未満の人は何人ですか。

答え (8人)

