



データの調べ方 6

度数分布表とヒストグラム



日にち： 月 日

名まえ _____

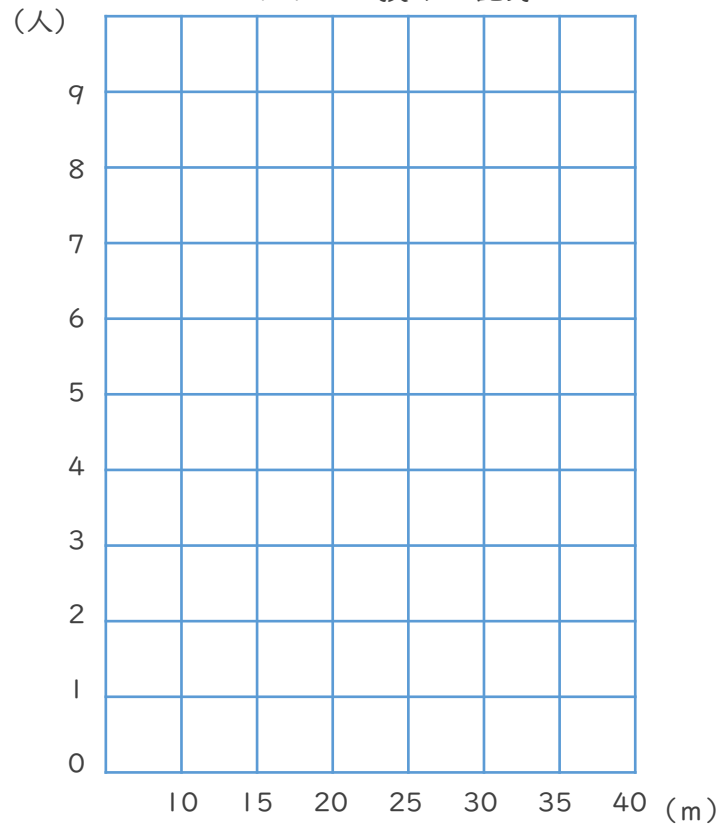
下の表はあるクラスのソフトボール投げの記録です。次の問いに答えましょう。

① このクラスの記録を、ヒストグラム（柱状グラフ）に表しましょう。

ソフトボール投げの記録

きょり (m)	(人)
10 以上 ~ 15 未満	0
15 ~ 20	3
20 ~ 25	4
25 ~ 30	8
30 ~ 35	3
35 ~ 40	2
合計	20

ソフトボール投げの記録



② いちばん度数が多いのは、どの階級ですか。

答え () m以上 () m未満

③ きょりが短い方から4番目の人は、どの階級ですか。

答え () m以上 () m未満



データの調べ方 6

度数分布表とヒストグラム



日にち： 月 日

名まえ _____

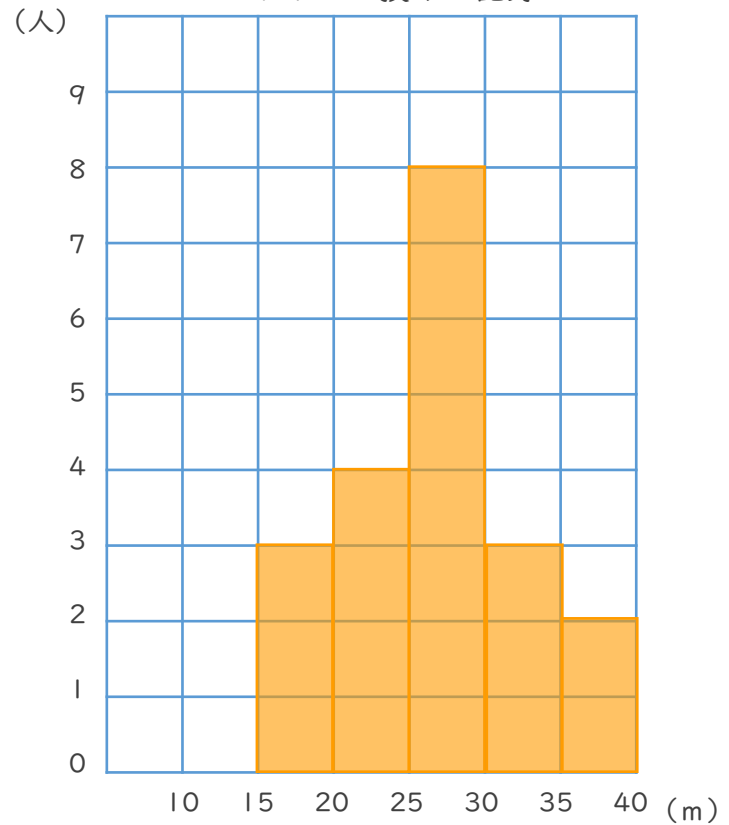
下の表はあるクラスのソフトボール投げの記録です。次の問いに答えましょう。

① このクラスの記録を、ヒストグラム（柱状グラフ）に表しましょう。

ソフトボール投げの記録

きょり (m)	(人)
10 以上 ~ 15 未満	0
15 ~ 20	3
20 ~ 25	4
25 ~ 30	8
30 ~ 35	3
35 ~ 40	2
合計	20

ソフトボール投げの記録



② いちばん度数が多いのは、どの階級ですか。

答え (25) m以上 (30) m未満

③ きょりが短い方から4番目の人は、どの階級ですか。

答え (20) m以上 (25) m未満