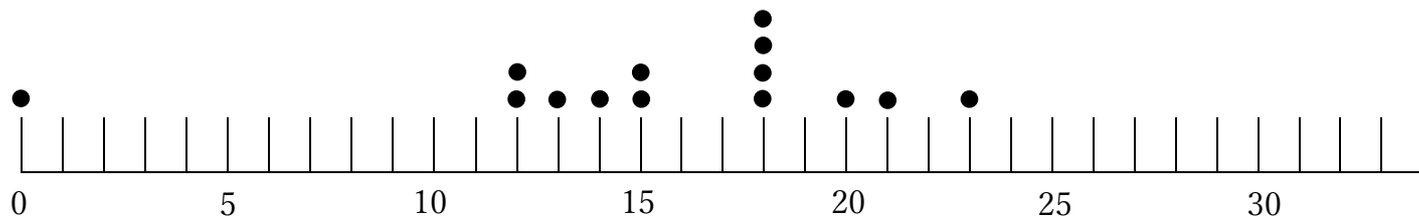


※（参考資料）本時の教材の特徴は以下のようになる。

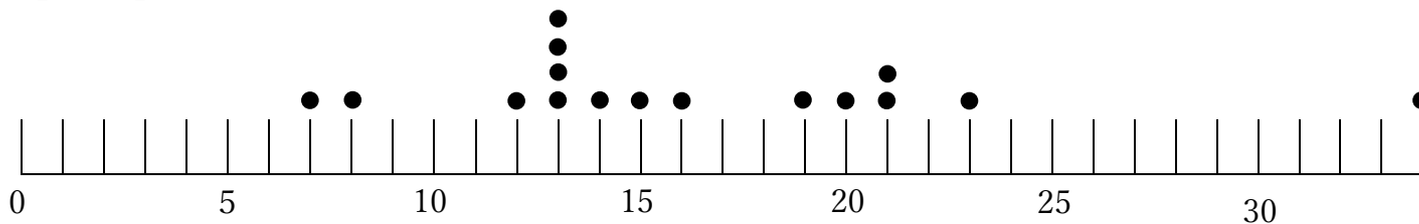
	平均値	最大値	最小値	最頻値	0をはずれとした 平均値
A	15.5	23	0	18	16.6923
B	16.375	34	7	13	-

ドットプロット

【Aさん】



【Bさん】



○本時のワークシート※児童には、多くの内容が記入できるようA3の用紙に拡大し、配布する。

【問題】

2月15日に大和郡山市で金魚すくい大会が開催されます。N小学校では放課後に出場希望のAさんとBさんが金魚すくい大会に向けて1ヶ月前から学校で練習をしてきました。2人の練習結果は以下の表のようになりました。(Aさんは体調不良のため2日間練習を欠席しました。)大会には県内の小学生16人が出場し、トーナメント方式の勝ち上がりで優勝者を決めます。

N小学校の学校代表として出場できるのは1人です。AさんかBさんどちらかを代表として選ばなくてはなりません。あなたならどちらを代表に選びますか。

Aさんの練習結果

1/7	1/9	1/13	1/15	1/17	1/20	1/21	1/23	1/24	1/27	1/29	1/30	1/31	2/3	2/5	2/6
13	12	15	12	18	18	15	休み	休み	14	18	18	0	23	20	21

Bさんの練習結果

1/7	1/9	1/13	1/15	1/17	1/20	1/21	1/23	1/24	1/27	1/29	1/30	1/31	2/3	2/5	2/6
20	23	13	19	16	14	12	34	7	13	13	21	15	21	8	13

○どちらを選んだかを示すための自分なりの根拠となる考えを書きましょう。

【自分の考え】

【自分が選んだ代表】

() さん

【議論を通しての判断】

代表は () さん

【判断した理由】

※ (参考資料) 第1次～第6次で用いたワークシート

12月10日に東小屋のにわとりが産んだ卵の重さ (g)

① 53	② 48	③ 58	④ 63	⑤ 65	⑥ 58	⑦ 53	⑧ 56
⑨ 58	⑩ 57	⑪ 60	⑫ 55	⑬ 67	⑭ 50	⑮ 62	⑯ 57

12月10日に西小屋のにわとりが産んだ卵の重さ (g)

① 50	② 63	③ 54	④ 74	⑤ 63	⑥ 45	⑦ 54	⑧ 67
⑨ 60	⑩ 47	⑪ 68	⑫ 52	⑬ 57			

【問題】12月10日に重い卵がよく産まれたといえるのは、東小屋と西小屋のどちらの小屋ですか。

○どちらを選んだかを示すための自分なりの根拠となる考えを書きましょう。

【自分の考え】

【自分が選んだ代表】

() さん

【議論を通しての判断】

代表は () さん

【判断した理由】