学習サポートプリント　小学校算数科（改）解答用

小学校６年　算数４

６年生　「６　資料の調べ方」④　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　月　　日（　　）

準備するもの：教科書・ノート（ノートにプリントを貼って活用してください）

１　教科書P７８を開きましょう。

単元の学習問題

ちらばりのようすはどのようにして表に整理できるだろうか。

２　教科書P7８の1組の表を見ましょう。

３　重要な言葉を覚えましょう

|  |
| --- |
| P７８の表のように、区切った１つ１つの区間をといいます。 |

４　1組では、３０ｍ以上３５ｍ未満の階級に5人います。P７５のドットプロットを見て、

　　このことを確かめましょう。⑳⑥⑬⑲⑨の5人

５　1組の表のように、2組、3組の記録を表に整理しましょう。

ソフトボール投げ（6年2組）　　　　　　　ソフトボール投げ（6年2組）

|  |  |
| --- | --- |
| きょり(m) | 人数(人) |
| 10以上～15未満 | 2 |
| 15 ～ 20 | 4 |
| 20 ～ 25 | 7 |
| 25 ～ 30 | 5 |
| 30 ～ 35 | 4 |
| 35 ～ 40 | 3 |
| 40 ～ 45 | 2 |
| 合　計 | 27 |

|  |  |
| --- | --- |
| きょり(m) | 人数(人) |
| 10以上～15未満 | 0 |
| 15 ～ 20 | 5 |
| 20 ～ 25 | 6 |
| 25 ～ 30 | 6 |
| 30 ～ 35 | 7 |
| 35 ～ 40 | 2 |
| 40 ～ 45 | 0 |
| 合　計 | 26 |

６　P７９の問題をときましょう。（教科書に書き込み）

・投げたきょりが３０ｍ以上の人の数　　　　1組　9人　　2組　9人　　3組　9人

・投げたきょりが２０ｍ未満の人の数　　　　1組　6人　　2組　5人　　3組　6人

・いちばん人数が多い階級と人数 1組　　25ｍ以上30ｍ未満　7人

２組　　30ｍ以上35ｍ未満　7人

３組　　20ｍ以上25ｍ未満　7人

〇それぞれ、組全体の何％になっているかも求めてみよう。

％(割合)を調べることで、組全体の人数のちがいに関係なく、比べることができます。

７　ノートに今日の学習のふりかえりを書きましょう。

　　～わかったこと、大切だと思ったこと、疑問に思ったこと、次にやってみたいこと～　など

＊学校再開後、ノート提出してください。

8　教科書P７９下の「・」を読みましょう。