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１

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）

０　教科書P７２の記録を見て、1～３組の中で一番よい記録を出したのはどのクラスでしょう。

　　自分の考えを書きましょう。

＊学校再開後、ノート提出してください。

１　教科書P７３を開きましょう。

２　1組、2組、3組の記録をくらべるには、どんなことを調べますか。ノートに書きましょう。組の平均を出して比べる、など

３　平均は、それぞれ何ｍですか？ノートに計算式を書きましょう。

　　　　　　　　　　　　　　　　　1組　728÷28＝26　　　　２６ｍ

2組　689÷26＝26、5　　２６、５ｍ

3組　729÷27＝27　　　　２７ｍ

４　平均で比べると、どのクラスの記録が、いちばんよいですか？　3組

５　大事なことなので、覚えましょう。

|  |
| --- |
| 資料の値の平均を、といいます。  平均値は、次の式で求めます。  　　　　　平均値＝資料の値の合計÷資料の個数 |

６　いちばん長い記録はそれぞれ何ｍですか。

　　また、いちばん短い記録は、それぞれ何ｍですか。ノートに書きましょう。

　　　１組　いちばん長い記録　　　４１ｍ

　　　　　　いちばん短い記録　　　１３ｍ

２組　いちばん長い記録　　　３７ｍ

　　　　　　いちばん短い記録　　　１７ｍ

３組　いちばん長い記録　　　４０ｍ

　　　　　　いちばん短い記録　　　１４ｍ

７　単元の学習問題

どうしたら、資料を整理したり、上手に比べたりすることができるだろうか。

８　学習問題について、自分の考えを書きましょう。

＊学校再開後、提出してください。

９　教科書P７４　・・のコラムを音読しましょう．

　（中学校でさらに詳しく学習します）