学習サポートプリント　小学校算数科

小学校５年　算数15

5年生　「３　比例」②　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　月　　日（　　）

準備するもの：教科書・ノート

１　教科書P２９を開きましょう。

２　問題文をノートに書きましょう。

|  |
| --- |
| P２９　１の問題文をかきましょう。 |

３　積む数と全体の高さの関係を、表にかこう。

レンガの数と全体の高さの関係

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| レンガの数  （個） | １ | ２ | 3 | 4 | 5 | 6 |  |
| 全体の高さ  （㎝） | ３ |  |  |  |  |  |  |

植木ばちの数と全体の高さの関係

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 植木ばちの数  （個） | １ | ２ | 3 | 4 | 5 | 6 |  |
| 全体の高さ  （㎝） | １２ |  |  |  |  |  |  |

４　レンガの数とレンガの数と全体の高さの関係の表を見ましょう。レンガの数と全体の高さには、どんな関係がありますか。たくさん見つけてノートにかきましょう。

５　下のまとめをノートにかきましょう。

|  |
| --- |
| レンガの数が2倍、3倍、……になると、それにともなって  全体の高さも2倍、3倍、……になる。  このようなとき、レンガの全体の高さは、レンガの数にするという。 |

６　植木ばちの数が、2倍、3倍、……になると、全体の高さはどのようにかわるかな。

７　P３０２の問題をノートに解きましょう。表もかきましょう。

８　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