学習サポートプリント　小学校算数科

小学校５年　算数４

5年生　「７　整数」④　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　月　　日（　　）

準備するもの：教科書・ノート

６×８だから、４８は公倍数です。

１　問題文をノートに書きましょう。

|  |
| --- |
| ６と８の公倍数をみつけましょう。 |

　　問題

４８は６と８の

最小公倍数かな？

２　今日の学習問題をノートに書きましょう。

　　学習問題　公倍数の見つけ方を考えよう。

３　６と８の公倍数の見つけ方を考えて、ノートに書きましょう。

４　次の、はどのように考えていますか。それぞれの考えをノートに書きましょう。





５　次の２つの公倍数を小さい順に3個かきましょう。

　①４、７

　②８、１０

　③６、１２



６　３つの数の公倍数も考えることができます。

　　次の、はどのように考えていますか。それぞれの考えをノートに書きましょう。





７　２、３、４の最小公倍数をかきましょう。

８　今日の学習のまとめを自分の言葉でかきましょう。

　まとめ

公倍数の見つけ方は、

９　P２６４のもっと練習４７、４８をといて、自分で丸を付けましょう。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　※答えはP289