



偶数と奇数
倍数と約数 5

● 公倍数の見つけ方の工夫

14

日にち： 月 日

名まえ _____

() の中の数について答えましょう。

・ (14, 35)

① 14と35の最小公倍数はいくつですか。

答え (70)

② 14と35の公倍数を、小さい方から3つ書きましょう。

答え (70 , 140 , 210)

・ (9, 21)

① 9と21の最小公倍数はいくつですか。

答え (63)

② 9と21の公倍数を、小さい方から3つ書きましょう。

答え (63 , 126 , 189)

公倍数は、最小公倍数の
倍数と同じになるよ！

