



偶数と奇数  
倍数と約数 3

● 公倍数と最小公倍数  
(数直線あり)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

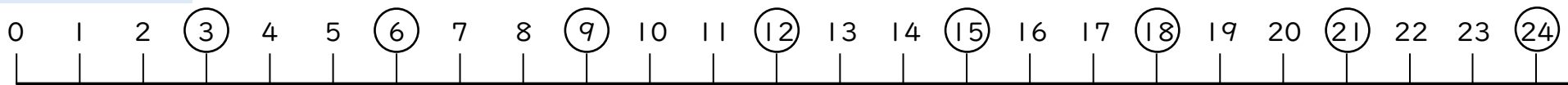
1 次の  にあてはまる言葉をかきましょう。

・ 2 と 3 の共通な倍数を、2 と 3 の  といいます。

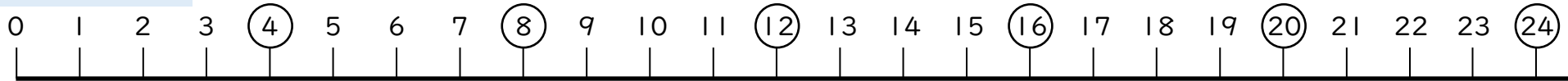
・ 公倍数のうちいちばん小さい数を、 といいます。

2 図を見て次の問いに答えましょう。

3 の倍数



4 の倍数



① 3 と 4 の公倍数を小さいほうから 2 つ書きましょう。      答え (            ,            )

② 3 と 4 の最小公倍数を書きましょう。      答え (            )





偶数と奇数  
倍数と約数 3

● 公倍数と最小公倍数  
(数直線あり)



日にち：        月        日

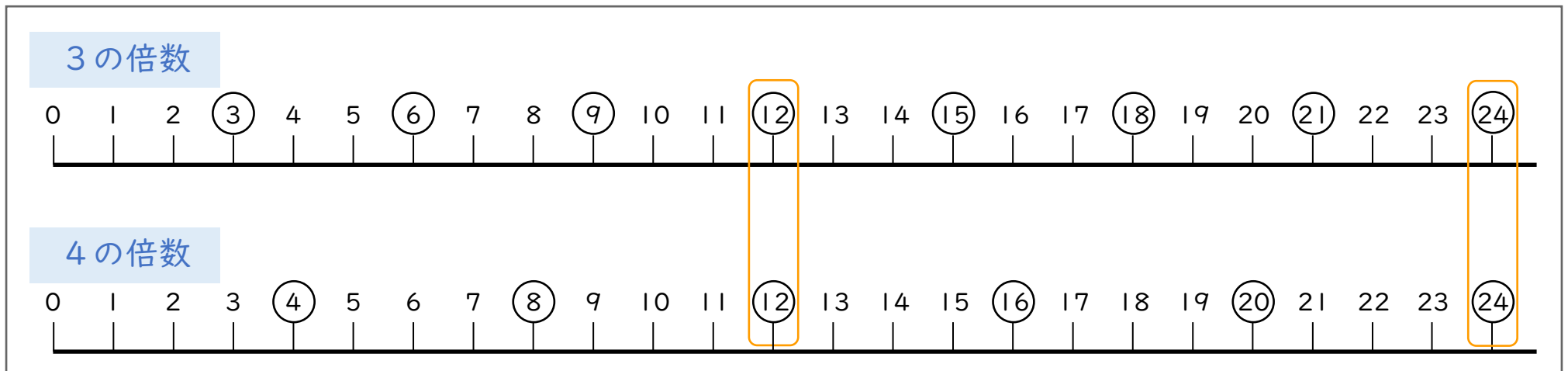
名まえ \_\_\_\_\_

1 次の  にあてはまる言葉をかきましょう。

・ 2 と 3 の共通な倍数を、2 と 3 の **公倍数** といいます。

・ 公倍数のうちいちばん小さい数を、**最小公倍数** といいます。

2 図を見て次の問いに答えましょう。



① 3 と 4 の公倍数を小さいほうから2つ書きましょう。      答え ( **12** , **24** )

② 3 と 4 の最小公倍数を書きましょう。      答え ( **12** )

