



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)

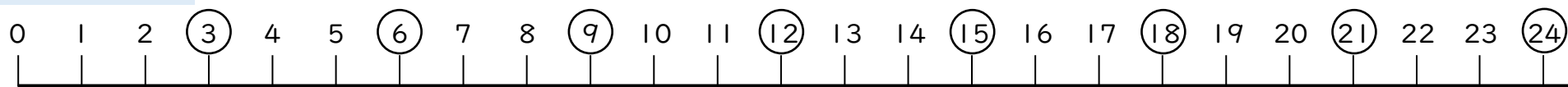
10

日にち： 月 日

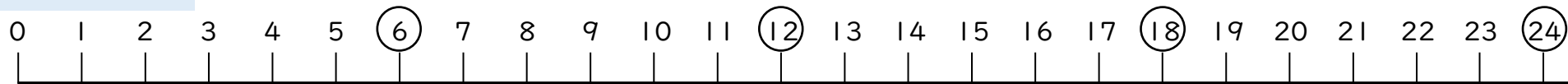
名まえ _____

1 図を見て次の問いに答えましょう。

3の倍数



6の倍数



- ① 3と6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6の最小公倍数を書きましょう。 答え ()

2 2の倍数を小さい方から順に10個かきましよう。



偶数と奇数
倍数と約数 3

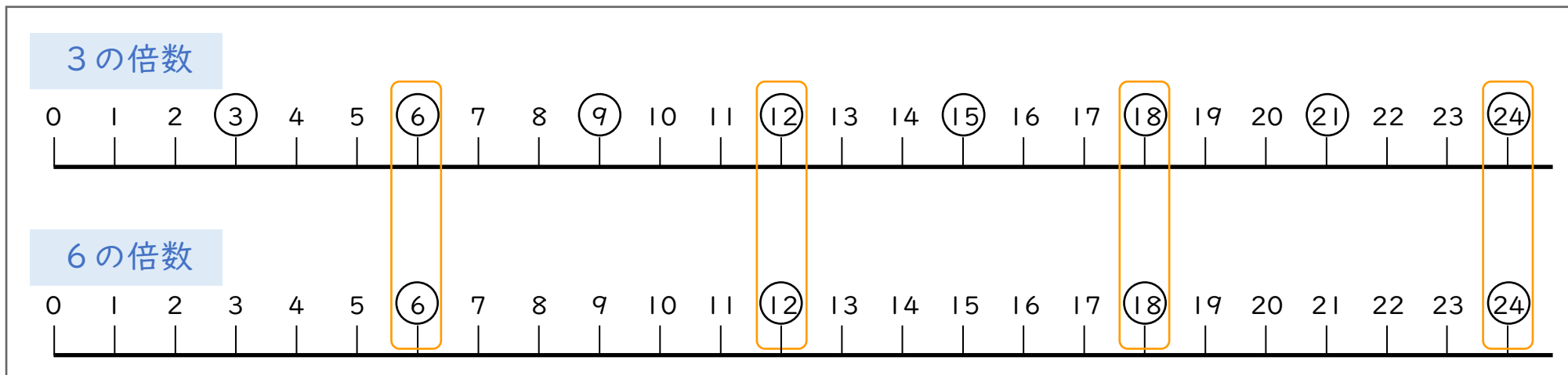
● 公倍数と最小公倍数
(数直線あり)

10

日にち： 月 日

名まえ _____

1 図を見て次の問いに答えましょう。



① 3と6の公倍数を小さいほうから2つ書きましょう。 答え (6 , 12)

② 3と6の最小公倍数を書きましょう。 答え (6)

2 2の倍数を小さい方から順に10個かきましょう。

2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20

