



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

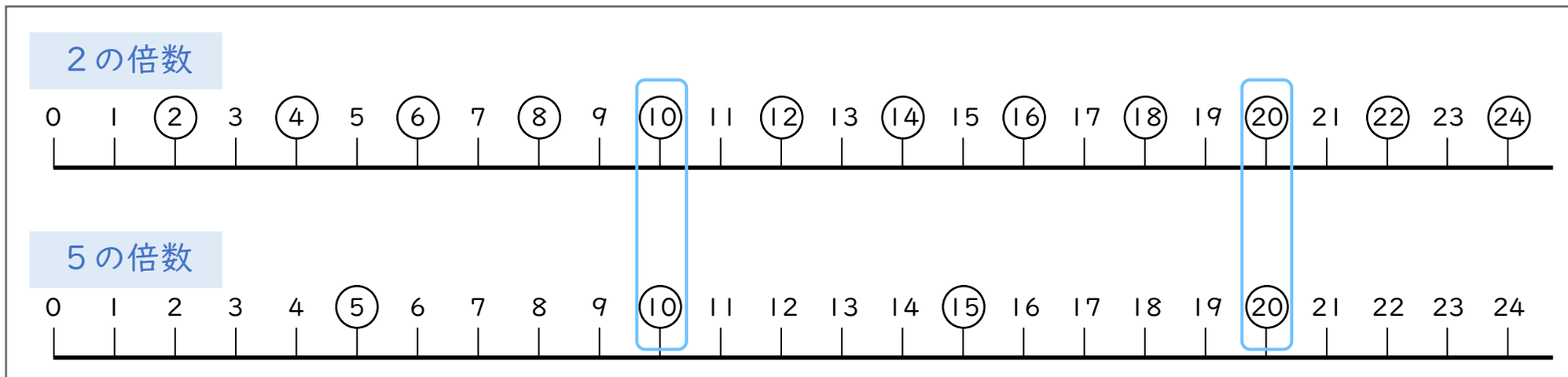
名まえ _____

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。



① 2 と 5 の公倍数を小さいほうから 2 つ書きましょう。 答え (,)

② 2 と 5 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)

3

日にち： 月 日

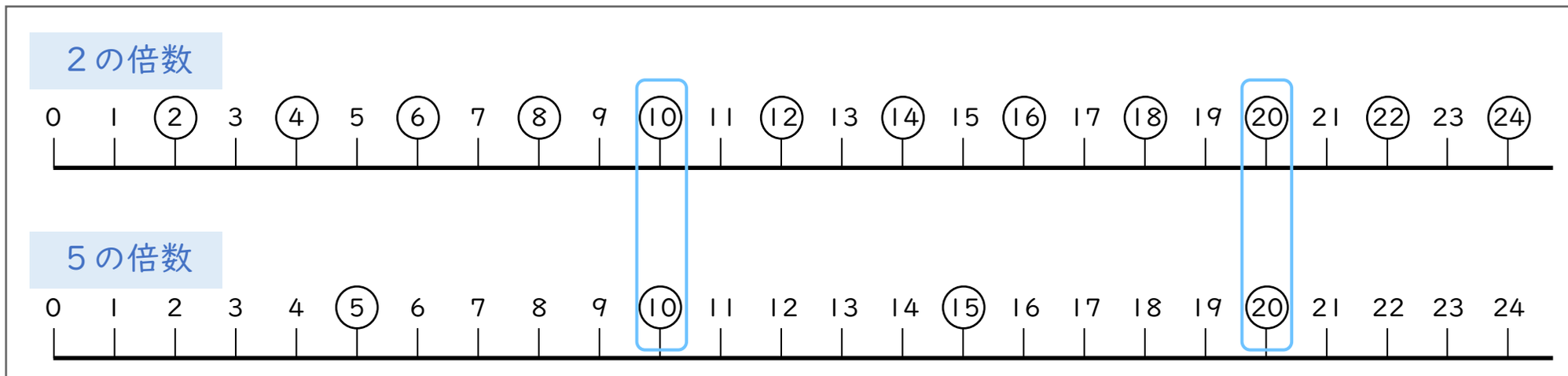
名まえ _____

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 こうばいすう **公倍数** といいます。

・ 公倍数のうち、いちばん小さい数を、さいしょうこうばいすう **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 2と5の公倍数を小さいほうから2つ書きましょう。 答え (10 , 20)

② 2と5の最小公倍数を書きましょう。 答え (10)

