



偶数と奇数
倍数と約数 6

● 最小公倍数を求めよう

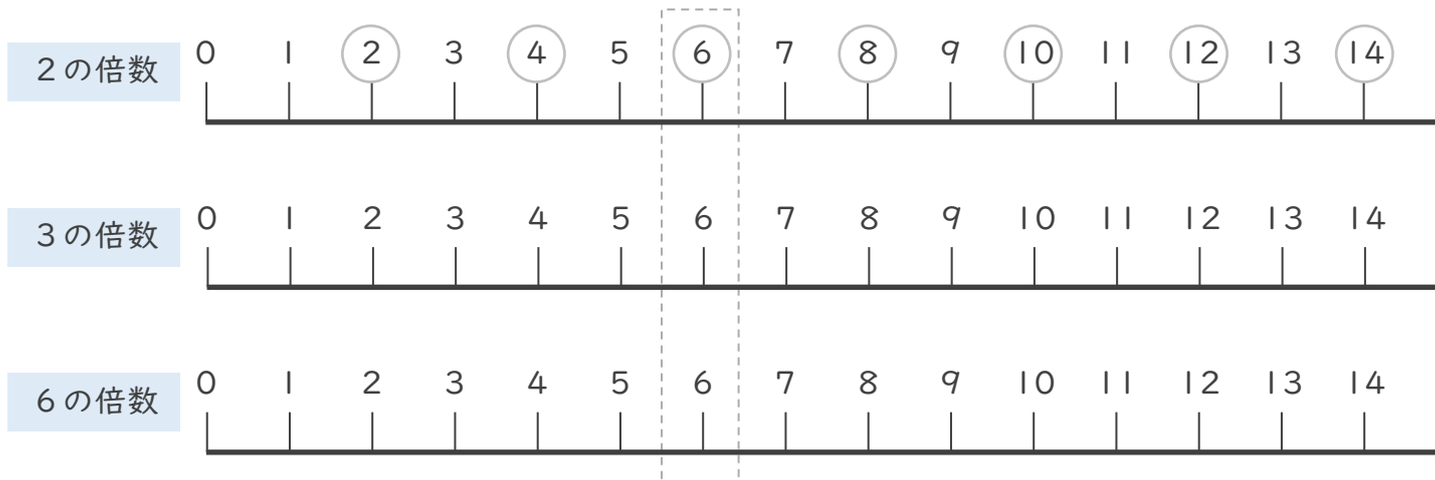


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。（うすいところは、なぞりましょう。）

① 下の数直線で、2, 3, 6の倍数を○でかこみましょう。



② 2と3と6の最小公倍数はいくつですか。

2, 3, 6の倍数すべてに
○がついている数をさがそう!



答え ()

③ 6の倍数を小さいほうから3つ求めましょう。

答え (, ,)

④ 2と3と6の公倍数を小さいほうから3つ求めましょう。

答え (, ,)



偶数と奇数
倍数と約数 6

● 最小公倍数を求めよう

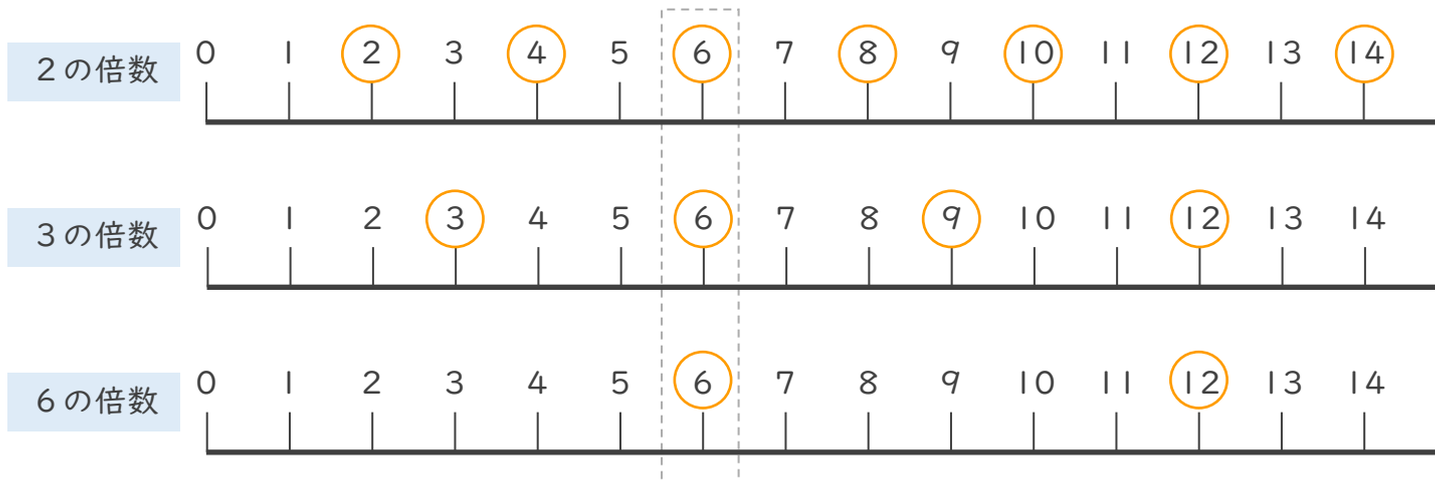


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすいところは、なぞりましょう。）

① 下の数直線で、2, 3, 6の倍数を○でかこみましょう。



② 2と3と6の最小公倍数はいくつですか。

2, 3, 6の倍数すべてに
○がついている数をさがそう!



答え (6)

③ 6の倍数を小さいほうから3つ求めましょう。

答え (6 , 12 , 18)

④ 2と3と6の公倍数を小さいほうから3つ求めましょう。

答え (6 , 12 , 18)

