



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)

15

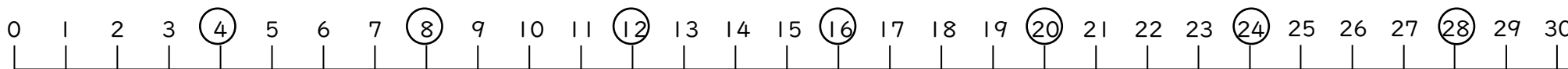
めざせ80点!



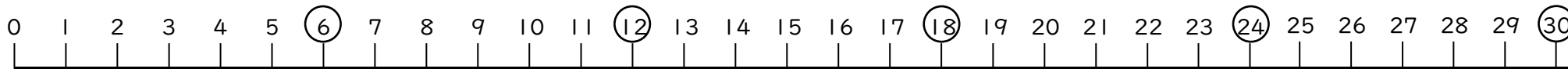
名まえ

1 図を見て次の問いに答えましょう。(各20点)

4の倍数



6の倍数



- ① 4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 4と6の最小公倍数を書きましょう。 答え ()

2 5の倍数を小さい方から順に10個かきましょう。(40点)



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)

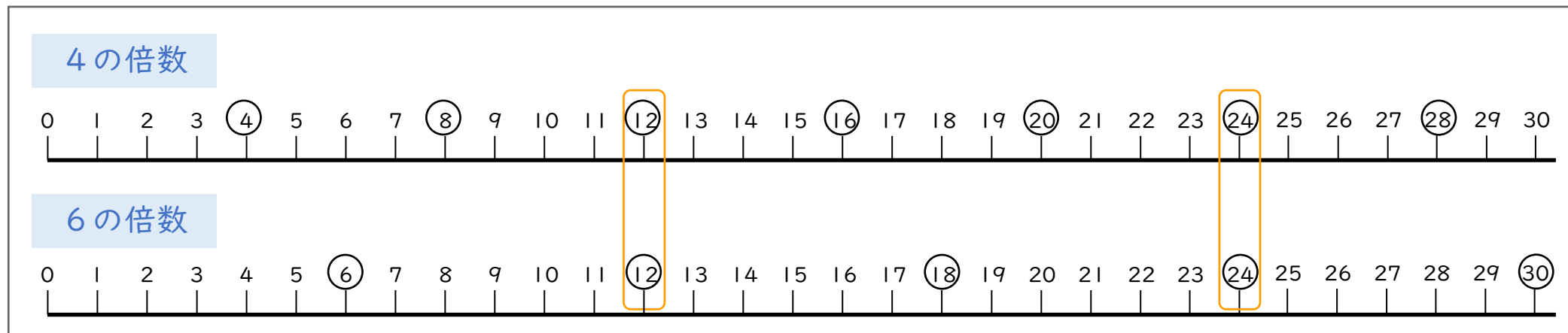
15

めざせ80点!



名まえ

1 図を見て次の問いに答えましょう。(各20点)



① 4と6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 4と6の最小公倍数を書きましょう。 答え (12)

2 5の倍数を小さい方から順に10個かきましょう。(40点)

5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50

