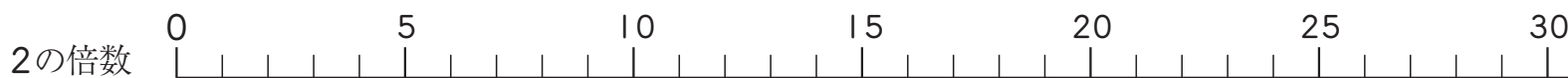


組	番	名前
---	---	----

⑩ 倍数と約数 (倍数と公倍数)

1 数直線を使って、公倍数を求めましょう。

① (2, 3) → (小さい順に4つ書く)



② (3, 9) → (小さい順に3つ書く)



2 次の組の数の公倍数を、小さい方から4つ求めましょう。

① (4, 10) →

② (6, 9) →

③ (7, 5) →

④ (4, 9) →

⑤ (2, 8) →

⑥ (14, 7) →

3 次の組の公倍数を小さい方から順に3つ書きましょう。また、最小公倍数を○で囲みましょう。

① (2 , 7 , 14)

② (3 , 4 , 6)

③ (2 , 5 , 15)

ひとつだけ ぬりましょう。

