■ 2つの数の公約数が書かれたカードを I まい選んで、丸(○)をつけて答えましょう。

① 26 と 36 の公約数

3 2 12 9

② 48 と 56 の公約数

16 3 7 8

③ 32 と 56 の公約数

16 28 8 7

④ 25 と 80 の公約数

20 25 10 5

⑤ 70 と 84 の公約数

5 42 14 35

⑥ 15 と 30 の公約数

5 10 6 2

⑦ 14 と 16 の公約数

7 2 6 8

⑧ 25 と 55 の公約数

25 3 4 5

9 75 と 80 の公約数

5 4 15 3

⑩ 45 と 75 の公約数

9 3 6 25

① 72 と 90 の公約数

18 15 24 4

② 18と48の公約数

9 18 4 2

③ 60 と 90 の公約数

5 20 4 12

個 28 と 63 の公約数

28 14 7 21

(5) 18と42の公約数

18 9 3 8

⑥ 35 と 85 の公約数

35 7 4 5

⑪ 22 と 32 の公約数

22 2 8 11

⑧ 20 と 40 の公約数

6 7 8 20

⑨ 30 と 60 の公約数

6 12 4 20

2035と56の公約数

14 2 4 7

② 12 と 22 の公約数

12 11 2 4

/2 I

■ 2つの数の公約数が書かれたカードを I まい選んで、丸(○)をつけて答えましょう。

① 26 と 36 の公約数

3 2 12 9

② 48 と 56 の公約数

16 3 7 8

③ 32 と 56 の公約数

16 28 8 7

④ 25 と 80 の公約数

20 25 10 5

⑤ 70 と 84 の公約数

5 42 42 35

⑥ 15 と 30 の公約数

5 10 6 2

⑦ 14 と 16 の公約数

7 2 6 8

⑧ 25 と 55 の公約数

25 3 4 5

9 75 と 80 の公約数

5 4 15 3

⑩ 45 と 75 の公約数

9 3 6 25

① 72と90の公約数

18 15 24 4

② 18と48の公約数

9 18 4 2

③ 60 と 90 の公約数

5 20 4 12

(4) 28 と 63 の公約数

28 14 7 21

(5) 18 と 42 の公約数

18 9 3 8

⑥ 35 と 85 の公約数

35 7 4 5

⑪ 22 と 32 の公約数

22 2 8 11

⑧ 20 と 40 の公約数

6 7 8 20

⑨ 30 と 60 の公約数

6 12 4 20

② 35 と 56 の公約数

14 2 4 7

② 12 と 22 の公約数

12 11 2 4