■次の計算の答えが奇数・偶数のいずれになるかを考え、○をつけて答えましょう。

① 78 × 61

奇数 / 偶数

② 79 × 86

奇数 / 偶数

③ 90 × 29

奇数 / 偶数

4) 36 × 24

奇数 / 偶数

⑤ 59 × 75

奇数 / 偶数

6 91 × 12

奇数 / 偶数

 $\bigcirc{7}$ 61 × 13

奇数 / 偶数

® 10 × 55

奇数 / 偶数

(9) 90 × 42

奇数 / 偶数

(ii) 85 × 83

奇数 / 偶数

① 40 × 20

奇数 / 偶数

(2) 42 × 19

奇数 / 偶数

(3) 37 × 56

奇数 / 偶数

(4) 62 × 57

奇数 / 偶数

(5) 17 × 27

奇数 / 偶数

(6) 35 × 99

奇数 / 偶数

① 15 × 75

奇数 / 偶数

(8) 62 × 46

奇数 / 偶数

(9) 99 × 90

奇数 / 偶数

20 33 × 19

奇数 / 偶数

奇数 と 偶数

/20

■ 次の計算の答えが奇数・偶数のいずれになるかを考え、○をつけて答えましょう。

① 78 × 6 l (偶数) × (奇数)

奇数 / 偶数

- ② 79 × 86
 (奇数) × (偶数)

 奇数 / 偶数
- ③ 90 × 29 (偶数) × (奇数)奇数 / 偶数
- ④ 36 × 24 (偶数) × (偶数)奇数 / 偶数
- ⑤
 59 × 75
 (奇数) × (奇数)

 6数
 / 偶数
- ⑥ 91 × 12 (奇数) × (偶数)奇数 / 偶数
- ⑧ IO × 55 (偶数) × (奇数)奇数 / 偶数
- 9
 90 × 42
 (偶数) × (偶数)

 奇数
 /
 偶数

- ② 42 × 19 (偶数) × (奇数) 奇数 / 偶数
- ③ 37 × 56
 (奇数) × (偶数)

 奇数 / 偶数
- (偶数) × (奇数) 奇数 / 偶数
- (奇数) × (奇数) (奇数) × (奇数) / 偶数
- (奇数) × (奇数) × (奇数) × (奇数) / 偶数
- ① I5 × 75 (奇数) × (奇数) (奇数) / 偶数
- (偶数) × (偶数) × (偶数) (偶数) × (偶数)
 奇数 / 偶数
- (9)
 99 × 90
 (奇数) × (偶数)

 奇数
 /
 偶数
- ② 33 × 19 (奇数) × (奇数) (奇数) / 偶数