

奇数と偶数

年 組 名前

/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 $246 + 859$

奇数 / 偶数

② $237 + 656$

奇数 / 偶数

③ $331 + 628$

奇数 / 偶数

④ $562 + 711$

奇数 / 偶数

⑤ $359 + 973$

奇数 / 偶数

⑥ $528 + 155$

奇数 / 偶数

⑦ $387 + 315$

奇数 / 偶数

⑧ $919 + 609$

奇数 / 偶数

⑨ $322 + 536$

奇数 / 偶数

⑩ $869 + 900$

奇数 / 偶数

⑪ $697 + 891$

奇数 / 偶数

⑫ $574 + 844$

奇数 / 偶数

⑬ $762 + 778$

奇数 / 偶数

⑭ $373 + 875$

奇数 / 偶数

⑮ $440 + 882$

奇数 / 偶数

⑯ $633 + 726$

奇数 / 偶数

⑰ $414 + 982$

奇数 / 偶数

⑱ $666 + 833$

奇数 / 偶数

⑲ $104 + 111$

奇数 / 偶数

⑳ $804 + 267$

奇数 / 偶数

奇数と偶数

年 組 名前

/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 $246 + 859$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

② $237 + 656$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

③ $331 + 628$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

④ $562 + 711$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑤ $359 + 973$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑥ $528 + 155$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑦ $387 + 315$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑧ $919 + 609$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑨ $322 + 536$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑩ $869 + 900$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑪ $697 + 891$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑫ $574 + 844$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑬ $762 + 778$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑭ $373 + 875$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑮ $440 + 882$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑯ $633 + 726$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑰ $414 + 982$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑱ $666 + 833$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑲ $104 + 111$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑳ $804 + 267$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数