

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 $544 + 790$

奇数 / 偶数

② $752 + 193$

奇数 / 偶数

③ $384 + 486$

奇数 / 偶数

④ $219 + 878$

奇数 / 偶数

⑤ $368 + 820$

奇数 / 偶数

⑥ $406 + 686$

奇数 / 偶数

⑦ $335 + 471$

奇数 / 偶数

⑧ $119 + 946$

奇数 / 偶数

⑨ $271 + 287$

奇数 / 偶数

⑩ $902 + 854$

奇数 / 偶数

⑪ $552 + 785$

奇数 / 偶数

⑫ $302 + 910$

奇数 / 偶数

⑬ $977 + 722$

奇数 / 偶数

⑭ $989 + 457$

奇数 / 偶数

⑮ $316 + 697$

奇数 / 偶数

⑯ $923 + 175$

奇数 / 偶数

⑰ $990 + 535$

奇数 / 偶数

⑱ $763 + 703$

奇数 / 偶数

⑲ $348 + 325$

奇数 / 偶数

⑳ $519 + 102$

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 $544 + 790$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

② $752 + 193$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

③ $384 + 486$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

④ $219 + 878$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑤ $368 + 820$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑥ $406 + 686$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑦ $335 + 471$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑧ $119 + 946$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑨ $271 + 287$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑩ $902 + 854$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑪ $552 + 785$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑫ $302 + 910$ (偶数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑬ $977 + 722$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数

⑭ $989 + 457$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑮ $316 + 697$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑯ $923 + 175$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑰ $990 + 535$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑱ $763 + 703$ (奇数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑲ $348 + 325$ (偶数) + (奇数)

奇数 / 偶数

⑳ $519 + 102$ (奇数) + (偶数)

奇数 / 偶数