

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 $652 - 536$

奇数 / 偶数

② $327 - 232$

奇数 / 偶数

③ $892 - 142$

奇数 / 偶数

④ $619 - 515$

奇数 / 偶数

⑤ $785 - 387$

奇数 / 偶数

⑥ $994 - 136$

奇数 / 偶数

⑦ $625 - 553$

奇数 / 偶数

⑧ $567 - 400$

奇数 / 偶数

⑨ $971 - 582$

奇数 / 偶数

⑩ $860 - 345$

奇数 / 偶数

⑪ $951 - 776$

奇数 / 偶数

⑫ $487 - 128$

奇数 / 偶数

⑬ $725 - 466$

奇数 / 偶数

⑭ $925 - 433$

奇数 / 偶数

⑮ $743 - 271$

奇数 / 偶数

⑯ $691 - 494$

奇数 / 偶数

⑰ $606 - 156$

奇数 / 偶数

⑱ $392 - 261$

奇数 / 偶数

⑲ $877 - 371$

奇数 / 偶数

⑳ $931 - 540$

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 $652 - 536$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

② $327 - 232$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

③ $892 - 142$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

④ $619 - 515$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑤ $785 - 387$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑥ $994 - 136$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑦ $625 - 553$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑧ $567 - 400$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑨ $971 - 582$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑩ $860 - 345$ (偶数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑪ $951 - 776$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑫ $487 - 128$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑬ $725 - 466$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑭ $925 - 433$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑮ $743 - 271$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑯ $691 - 494$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑰ $606 - 156$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑱ $392 - 261$ (偶数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑲ $877 - 371$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑳ $931 - 540$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数