

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 $877 - 364$

奇数 / 偶数

② $853 - 444$

奇数 / 偶数

③ $808 - 522$

奇数 / 偶数

④ $424 - 208$

奇数 / 偶数

⑤ $582 - 183$

奇数 / 偶数

⑥ $400 - 344$

奇数 / 偶数

⑦ $725 - 225$

奇数 / 偶数

⑧ $455 - 117$

奇数 / 偶数

⑨ $432 - 157$

奇数 / 偶数

⑩ $555 - 339$

奇数 / 偶数

⑪ $325 - 121$

奇数 / 偶数

⑫ $799 - 314$

奇数 / 偶数

⑬ $932 - 647$

奇数 / 偶数

⑭ $986 - 241$

奇数 / 偶数

⑮ $573 - 283$

奇数 / 偶数

⑯ $624 - 484$

奇数 / 偶数

⑰ $831 - 141$

奇数 / 偶数

⑱ $972 - 706$

奇数 / 偶数

⑲ $663 - 176$

奇数 / 偶数

⑳ $375 - 252$

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 $877 - 364$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

② $853 - 444$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

③ $808 - 522$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

④ $424 - 208$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑤ $582 - 183$ (偶数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑥ $400 - 344$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑦ $725 - 225$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑧ $455 - 117$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑨ $432 - 157$ (偶数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑩ $555 - 339$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑪ $325 - 121$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑫ $799 - 314$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑬ $932 - 647$ (偶数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑭ $986 - 241$ (偶数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑮ $573 - 283$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑯ $624 - 484$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑰ $831 - 141$ (奇数) - (奇数)

奇数 / 偶数

⑱ $972 - 706$ (偶数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑲ $663 - 176$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数

⑳ $375 - 252$ (奇数) - (偶数)

奇数 / 偶数