/15

■ 奇数をすべて選んで、丸(〇)をつけて答えましょう。

- (63)
- (17)
- 9
- (19)
- (4)

- 56
- 8
- 78)
- (3 I)
- 25)

8272

5821

■ 偶数をすべて選んで、丸(〇)をつけて答えましょう。

2

8679 641) (776) (179) 6590 (232) (713) (455)

■ たし算やひき算、かけ算の答えが偶数になるカードをすべて選んで、記号で答えましょう。 ただし、ひき算を考えるときには、「ひく数」よりも「ひかれる数」の方が大きいものとします。

ア 偶数 – I

イ 奇数 + 奇数 |ウ | 奇数 - I

工 奇数×奇数 オ 奇数 × 偶数

カ 奇数 - 奇数 キ - 奇数 + I

|ク | 偶数 - 奇数 |ケ | 偶数 + | コ 偶数 - 偶数

サルル

偶数 + 偶数

-奇数 - 偶数

3 偶数

- たし算やひき算、かけ算の答えが奇数・偶数のどちらになるか答えましょう。
- (4) 133 × 874

奇数 ・ 偶数

902 - 695

奇数 ・ 偶数

① 326 × 477

奇数 ・ 偶数

(3) 512 × 192

奇数 ・ 偶数

⑤ 729 – 65 l

奇数 ・ 偶数

8354 - 206

奇数 ・ 偶数

(1) 627 + 148

奇数 ・ 偶数

(4) 265 + 377

奇数 ・ 偶数

60796 + 464

奇数 ・ 偶数

99918 + 759

奇数 ・ 偶数

(2) 883 \times 541

奇数 ・ 偶数

(5) 833 - 588

奇数 ・ 偶数

/15

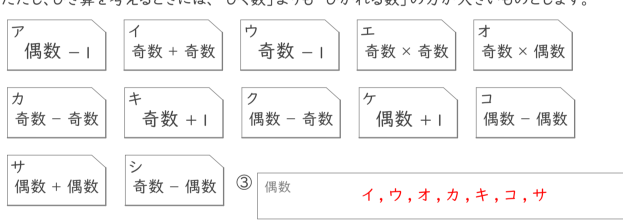
■ 奇数をすべて選んで、丸(〇)をつけて答えましょう。

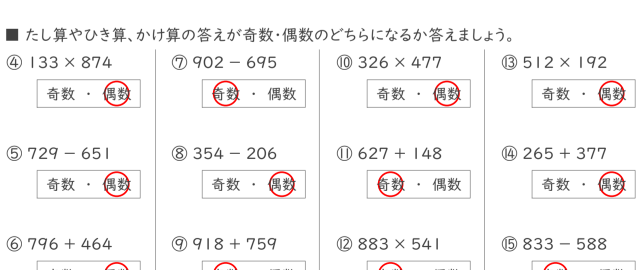


■ 偶数をすべて選んで、丸(〇)をつけて答えましょう。



■ たし算やひき算、かけ算の答えが偶数になるカードをすべて選んで、記号で答えましょう。 ただし、ひき算を考えるときには、「ひく数」よりも「ひかれる数」の方が大きいものとします。





奇数 ・ 偶数

奇数 ・ 偶数

奇数 ・ 偶数

