

偶数と奇数

年 組 名前

/15

■ 偶数をすべて選んで、丸(O)をつけて答えましょう。

①

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 31 | 18 | 4 | 96 | 43 |
| 14 | 52 | 19 | 7 | 6 |

■ 奇数をすべて選んで、丸(O)をつけて答えましょう。

②

| | | | | |
|------|------|-----|------|------|
| 3164 | 160 | 689 | 9357 | 2741 |
| 7904 | 8135 | 842 | 4770 | 238 |

■ 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 奇数 + 奇数 | イ 偶数 - 奇数 | ウ 偶数 × 偶数 | エ 偶数 + 偶数 | オ 偶数 + 奇数 |
| カ 偶数 + 1 | キ 奇数 - 奇数 | ク 奇数 - 1 | ケ 偶数 - 1 | コ 奇数 + 1 |
| サ 奇数 × 偶数 | シ 奇数 × 奇数 | 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 $721 - 606$ 奇数 · 偶数 | ⑦ 984×736 奇数 · 偶数 | ⑩ $197 + 344$ 奇数 · 偶数 | ⑬ 592×323 奇数 · 偶数 |
| ⑤ $307 - 219$ 奇数 · 偶数 | ⑧ $462 - 262$ 奇数 · 偶数 | ⑪ $958 + 459$ 奇数 · 偶数 | ⑭ $176 + 718$ 奇数 · 偶数 |
| ⑥ 615×133 奇数 · 偶数 | ⑨ $864 - 285$ 奇数 · 偶数 | ⑫ $891 + 589$ 奇数 · 偶数 | ⑮ 647×528 奇数 · 偶数 |

偶数と奇数

年 組 名前

/15

■ 偶数をすべて選んで、丸(O)をつけて答えましょう。

①

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 31 | 18 | 4 | 96 | 43 |
| 14 | 52 | 19 | 7 | 6 |

■ 奇数をすべて選んで、丸(O)をつけて答えましょう。

②

| | | | | |
|------|------|-----|------|------|
| 3164 | 160 | 689 | 9357 | 2741 |
| 7904 | 8135 | 842 | 4770 | 238 |

■ 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 奇数 + 奇数 | イ 偶数 - 奇数 | ウ 偶数 × 偶数 | エ 偶数 + 偶数 | オ 偶数 + 奇数 |
| カ 偶数 + 1 | キ 奇数 - 奇数 | ク 奇数 - 1 | ケ 偶数 - 1 | コ 奇数 + 1 |
| サ 奇数 × 偶数 | シ 奇数 × 奇数 | ③ 偶数 ア, ウ, エ, キ, ク, コ, サ | | |

■ 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 $721 - 606$ 奇数 · 偶数 | ⑦ 984×736 奇数 · 偶数 | ⑩ $197 + 344$ 奇数 · 偶数 | ⑬ 592×323 奇数 · 偶数 |
| ⑤ $307 - 219$ 奇数 · 偶数 | ⑧ $462 - 262$ 奇数 · 偶数 | ⑪ $958 + 459$ 奇数 · 偶数 | ⑭ $176 + 718$ 奇数 · 偶数 |
| ⑥ 615×133 奇数 · 偶数 | ⑨ $864 - 285$ 奇数 · 偶数 | ⑫ $891 + 589$ 奇数 · 偶数 | ⑮ 647×528 奇数 · 偶数 |