

5年

偶数と奇数（問題1）

なまえ

ひにち

月 日

りかい度
チェック

- ◎ りかいできた
○ ふつう
△ むずかしかった

サイコロの目も偶数と奇数があるぞ。
すごろくのゲームでも
偶数と奇数という言葉が
使われるときがあるぞ。



1 次の の中に、「偶数」か「奇数」のことばを入れましょう。

① 2や4や6のように、2でわりきれる整数を という。

② 1や3や5のように、2でわりきれない整数を という。

③ 0は である。

2 次の数を偶数と奇数に分けましょう。

8 62 12 99 45 303 501 3 66 111

偶数 ()

奇数 ()

3 24と25は、それぞれ偶数か奇数かを調べます。次の式に当てはまる数字を入れましょう。

① $24 = \boxed{\quad} \times 2$ となり、偶数と考えることができます。

② $25 = \boxed{\quad} \times 2 + 1$ となり、奇数と考えることができます。

