

6年生のみなさんへ②

先生たちもじっとしてばかりだと体によくありません。そこで、御池の校舎探検をしました！するとこんなマークや図形を発見！！



共通する特徴に気が付きましたか？そうです！1本の直線を折り目にして折ったとき、折り目の両側がぴったりと重なる図形です！さくらの花など、折り紙を半分に折って作ったことがありますよね。このような図形を「線対称」である、と言います。また、この折り目にした直線を、「対称の軸」といいます。実は、線対称な形は、身近にたくさんありますよ！そうやって机の中を見てみると・・・。



見つけました！！

みなさんも、家の中を見回してみてください。きっとたくさんの「対称な図形」が見つかりますよ。

(算数の追加プリントは、この「対称な図形」についてです。教科書を見ながらチャレンジしてみてね。)