

<単元> 形の特ちょうを調べよう (教科書6年 p.10~p.25)

<めあて> 対称な図形、線対称な図形、点対称な図形について知ろう。

- 1 GIFU Webラーニングを使って、「たんげんまとめ練習」の「(ショートコース)対称な図形」をやりましょう。パソコンやタブレットなどで、GIFU Webラーニングにつなぐときは、おうちの人に聞いてみましょう。

【おうちのひとへ】

GIFU Web ラーニングを使用するためのログイン名とパスワードPWは、学校にお知らせしてありますので、ご確認ください。

- 2 教科書 P.10~13を読みましよう。また、P.13 のえん筆問題1をノートにやりましよう。

線対称な図形

点対称な図形

- 3 教科書 P.14~21 を読みましよう。また、下の表をうめましよう。

	線対称か どうか	対称の軸 の数(本)	点対称か どうか
平行四辺形	×	0	○
ひし形			
長方形			
正方形			

	線対称か どうか	対称の軸 の数(本)	点対称か どうか
正三角形	○	3	×
正方形	○	4	○
正五角形			
正六角形			
正七角形			
正八角形			
正十二角形			

※答え

- 2 P.13 えん筆問題1

- ・線対称な図形…TとH
- ・点対称な図形…H

3

	線対称か どうか	対称の軸 の数(本)	点対称か どうか
平行四辺形	×	0	○
ひし形	○	2	○
長方形	○	2	○
正方形	○	4	○

	線対称か どうか	対称の軸 の数(本)	点対称か どうか
正三角形	○	3	×
正方形	○	4	○
正五角形	○	5	×
正六角形	○	6	○
正七角形	○	7	×
正八角形	○	8	○
正十二角形	○	12	○