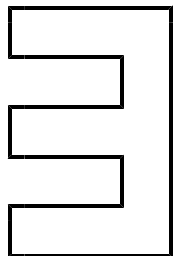
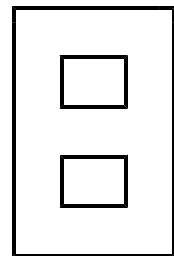
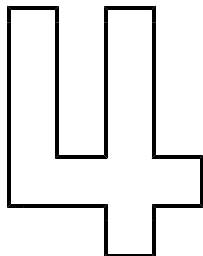
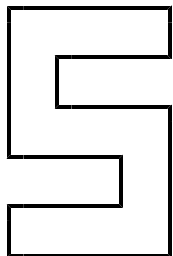


【小学校算数 基本問題 小6 - 】

「対称な图形」No.1	()組 ()番	氏名
-------------	--------------	----

1 線対称な图形はどれでしょう。線対称の图形の番号を書いて、対称の軸を書き入れましょう。

また、点対称な图形はどれでしょう。点対称の图形の番号を書いて、対称の中心を書き入れましょう。(単元評価問題: 小6・12)



線対称な图形

点対称な图形

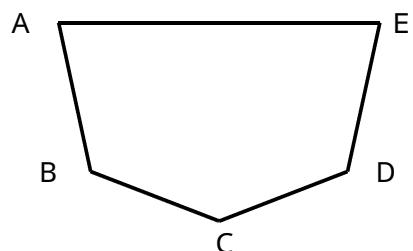
2 右の图形は、線対称な图形です。

- (1) 対称の軸を書き入れましょう。
- (2) 点Aに対応する点はどこでしょう。
- (3) 辺BCに対応する辺はどこでしょう。
- (4) 角Dに対応する角はどこでしょう。

(2)	
-----	--

(3)	
-----	--

(4)	
-----	--



(単元評価問題: 小6・1)

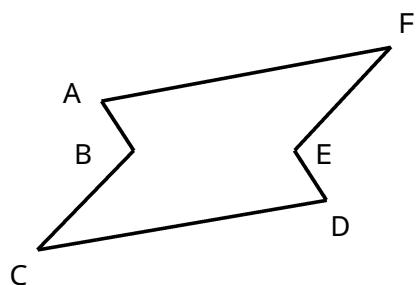
3 右の图形は、点対称な图形です。

- (1) 対称の中心を書き入れましょう。
- (2) 点Aに対応する点はどこでしょう。
- (3) 辺BCに対応する辺はどこでしょう。
- (4) 角Cに対応する角はどこでしょう。

(2)	
-----	--

(3)	
-----	--

(4)	
-----	--

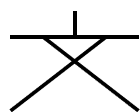
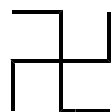


(単元評価問題: 小6・2)

【小学校算数 基本問題 小6 - 】

「対称な図形」No. 2	()組 ()番	氏名
--------------	--------------	----

- 4 次の地図記号の中で、線対称^{たいしょう}な形はどれですか。また、点対称な形はどれですか。
あてはまるものをすべて選んで、～の番号で答えましょう。 (単元評価問題：小6・4)

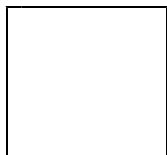


線対称な形		点対称な形	
-------	--	-------	--

- 5 次の4つの図形について、それぞれ線対称な図形か、点対称な図形かを調べて、下の表の中に○、×を書きましょう。

また、線対称のときは、対称の軸が何本あるか本数を書きましょう。(単元評価問題：小6・5)

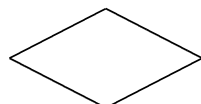
正方形



長方形



ひし形



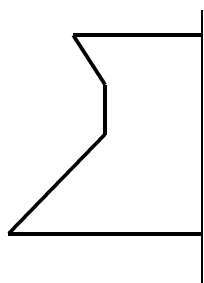
平行四辺形



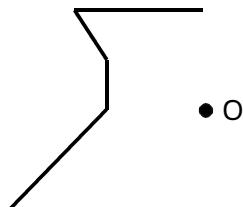
	線対称	軸の数	点対称
正方形		本	
長方形		本	
ひし形		本	
平行四辺形		本	

- 6 について直線アイを対称の軸とした線対称な図形をかきましょう。また、について点Oを対称の中心とした点対称の図形をかきましょう。 (単元評価問題：小6・2)

ア



イ



• O