
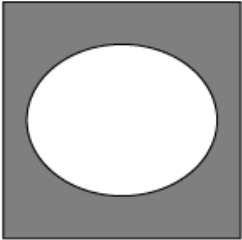
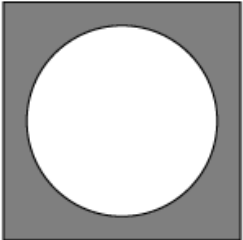
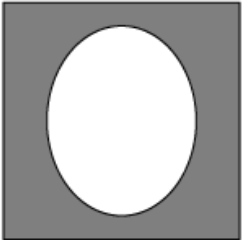

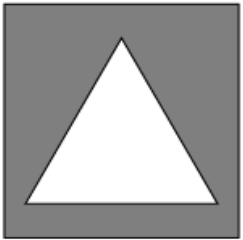



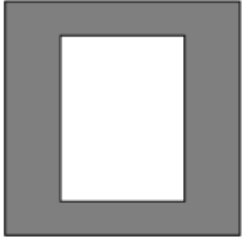
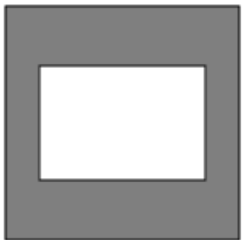
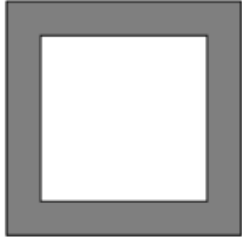


# 線対称



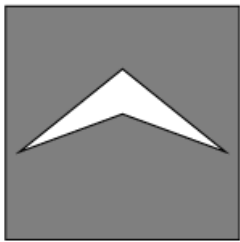


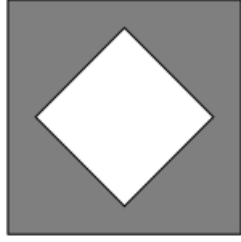
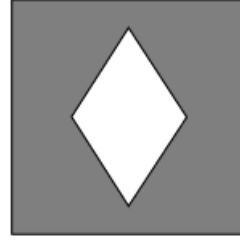
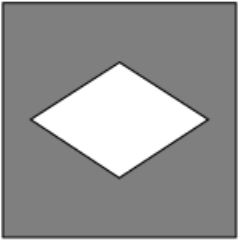

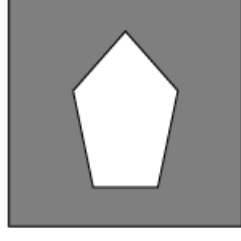
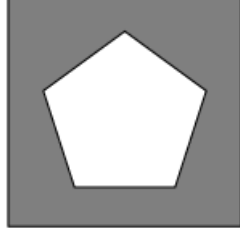
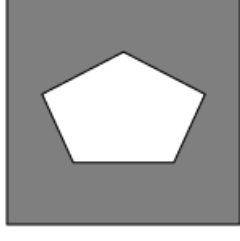
( 3 9 線対称 )

折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

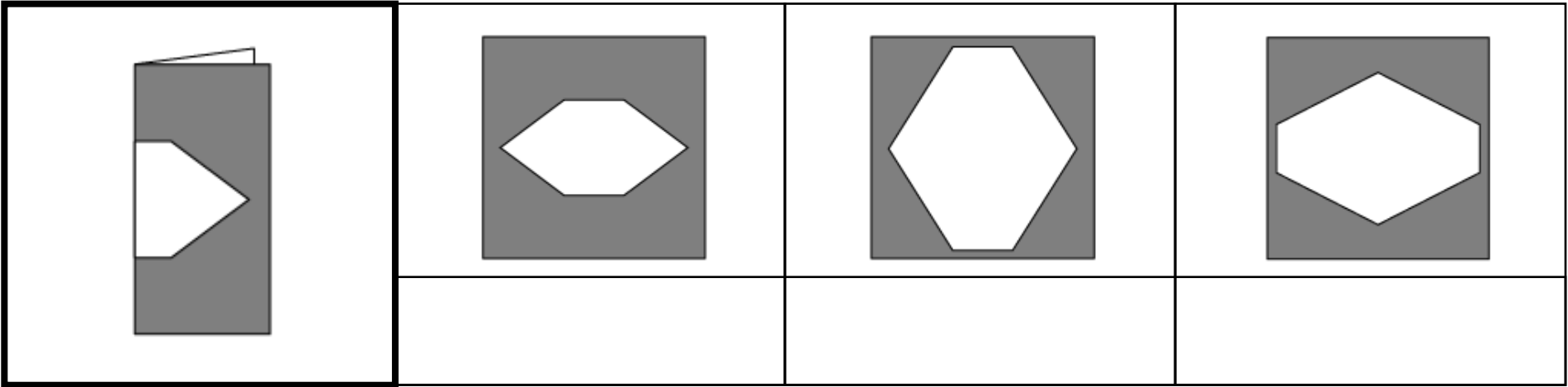
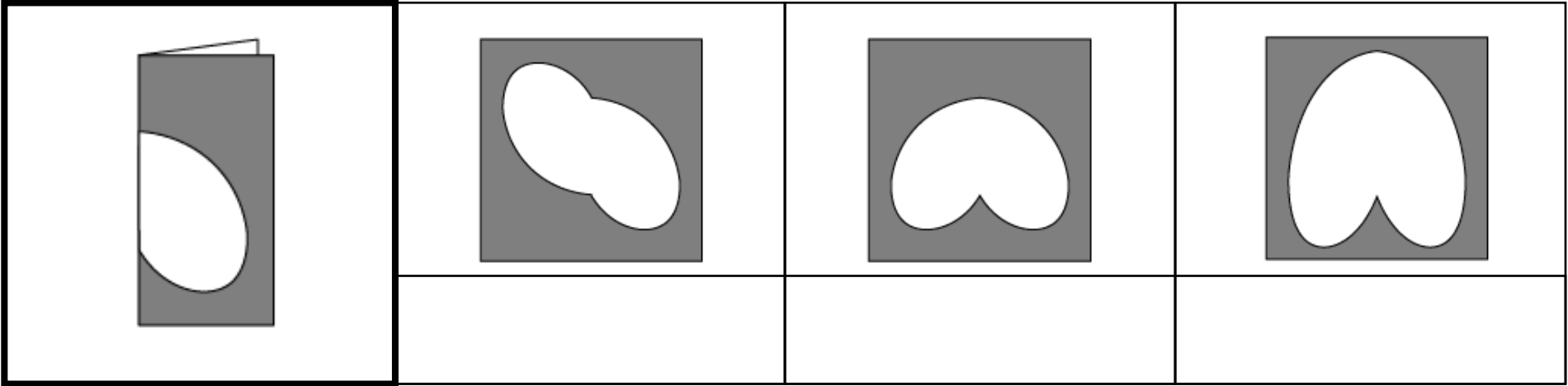
			
			
			



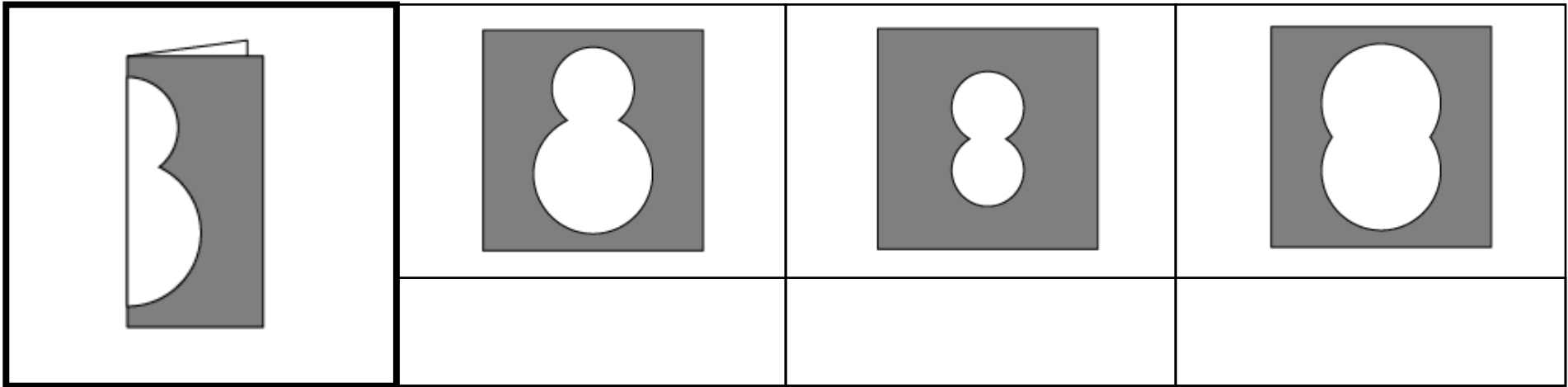
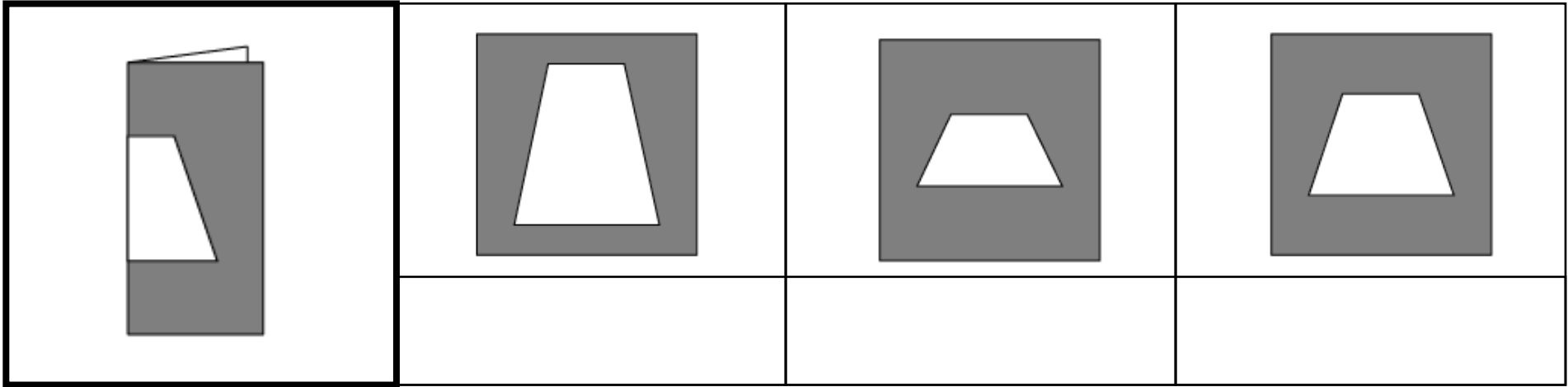
折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。



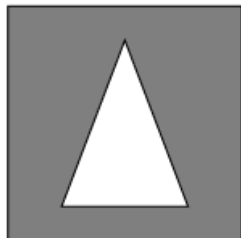
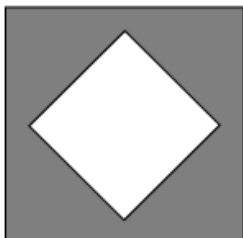

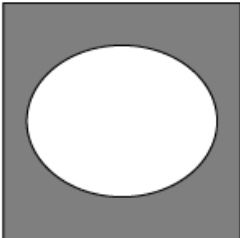
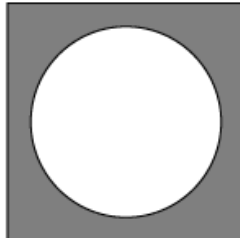
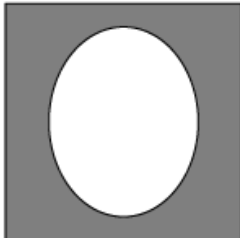

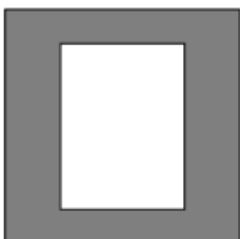
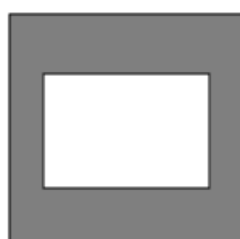
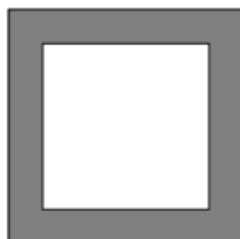
折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。




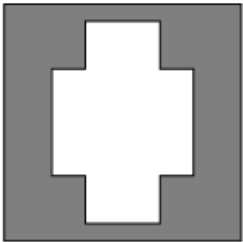
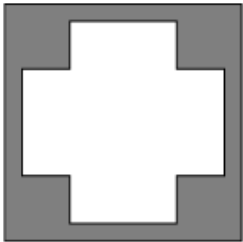
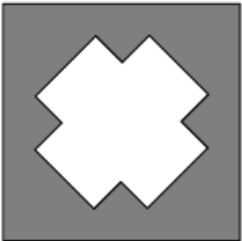

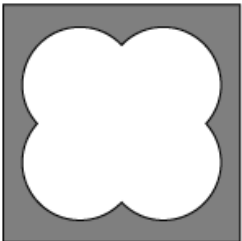
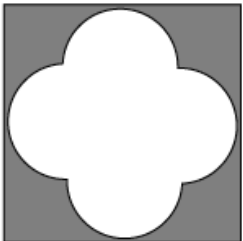
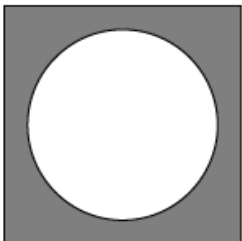

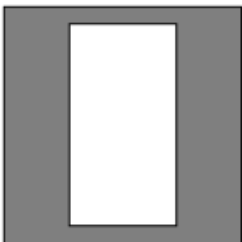
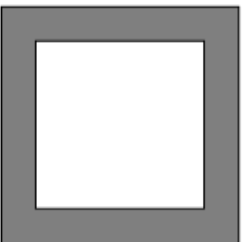
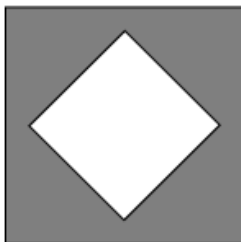
折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。



折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

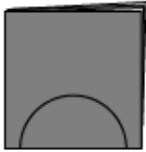
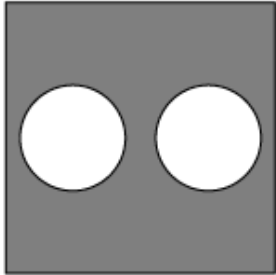
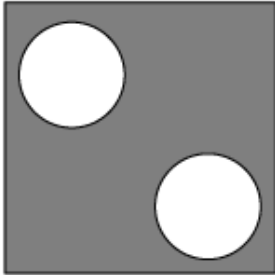
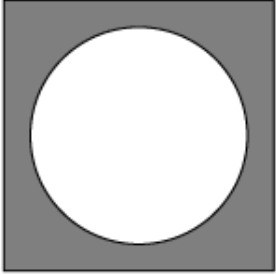
			
			
			


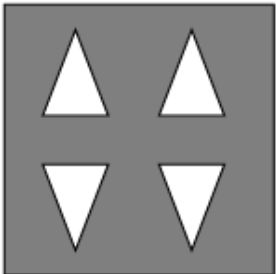
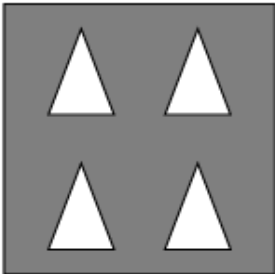
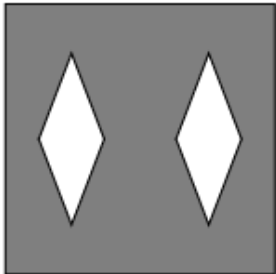
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。




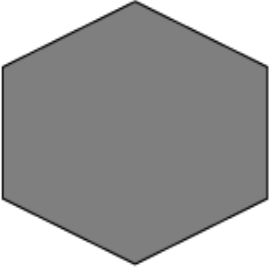
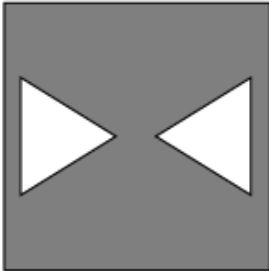
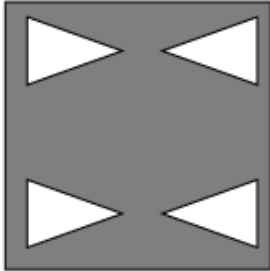
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。


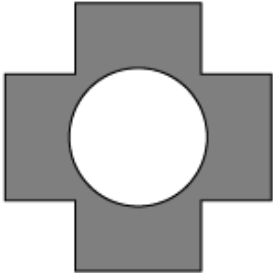
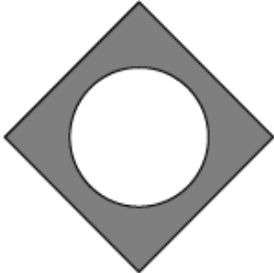
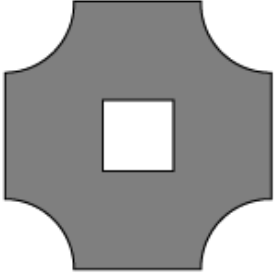
			

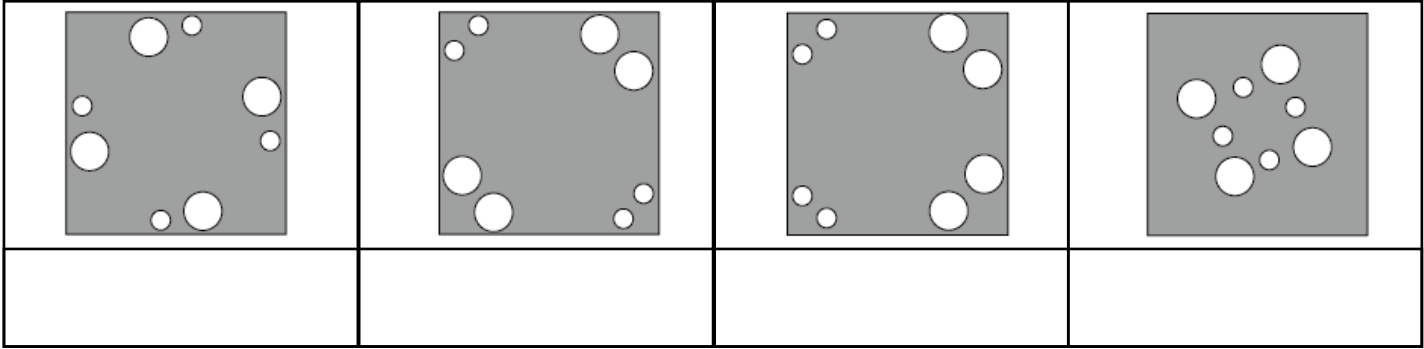
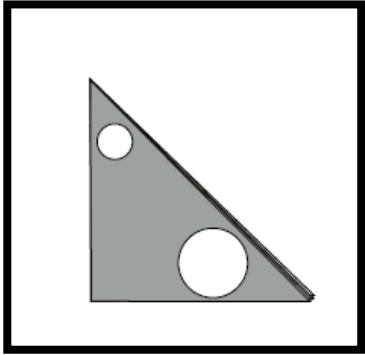
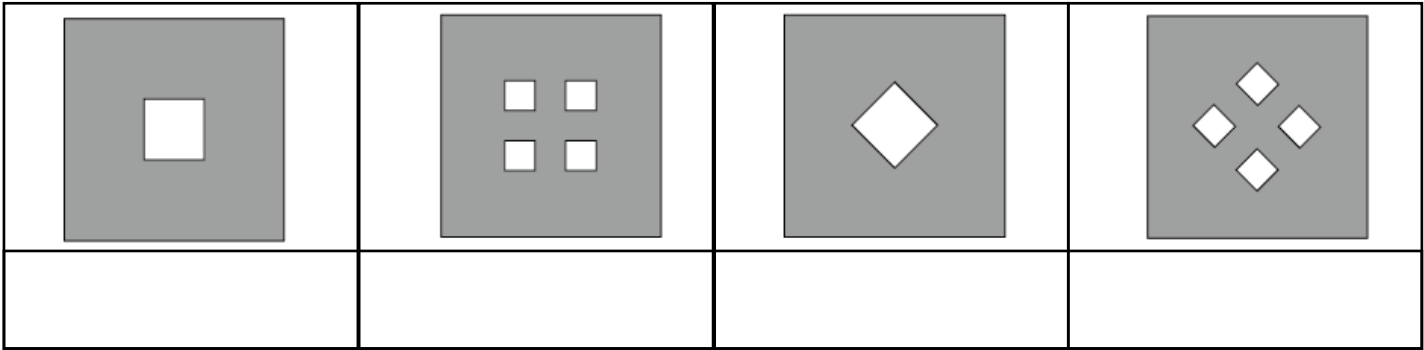
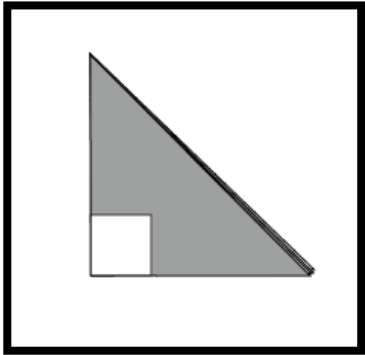
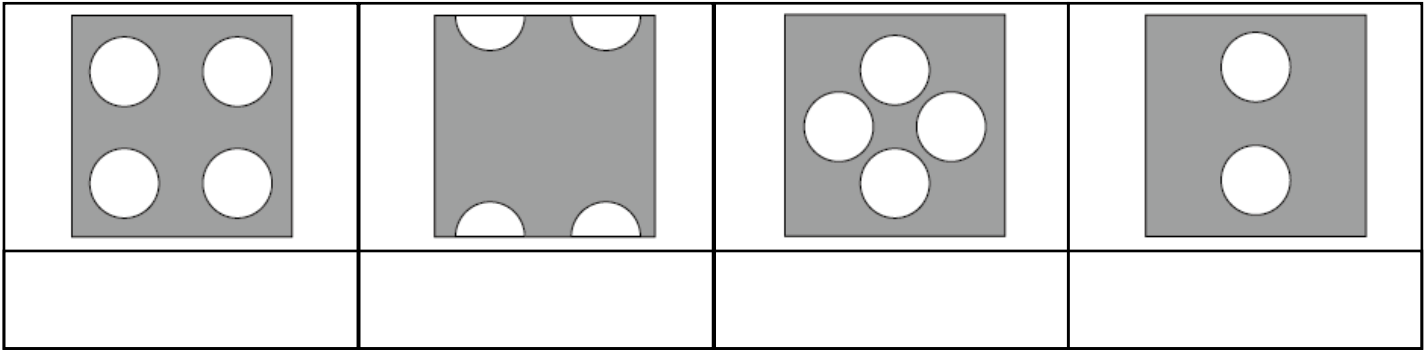
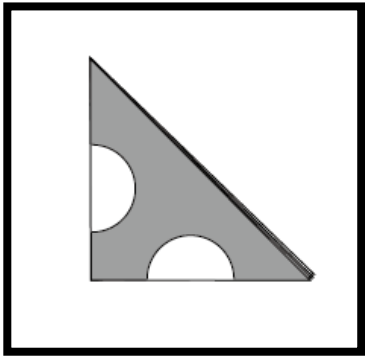


折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

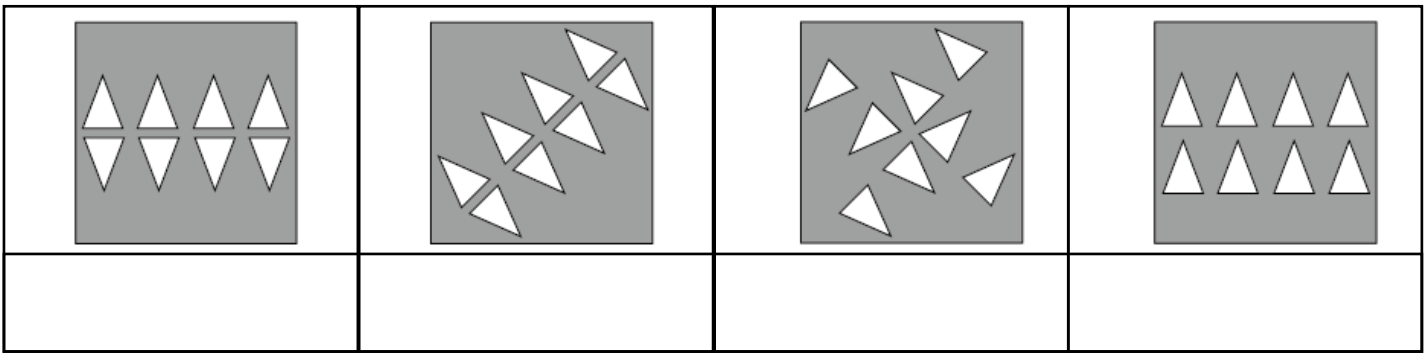
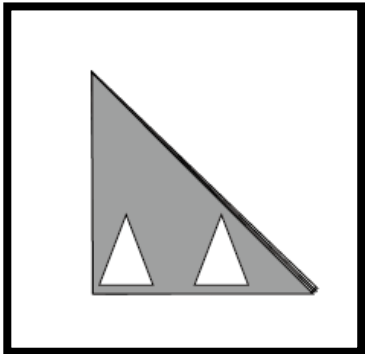
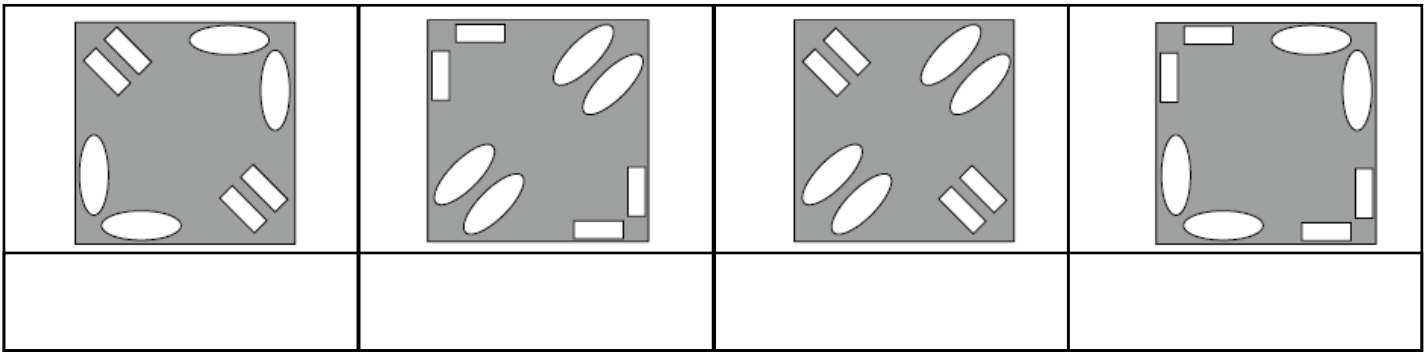
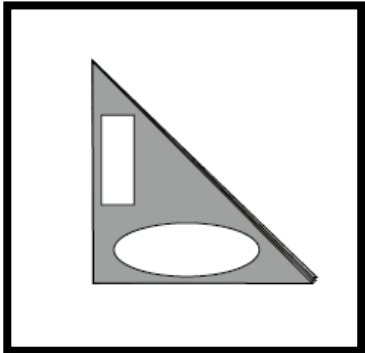
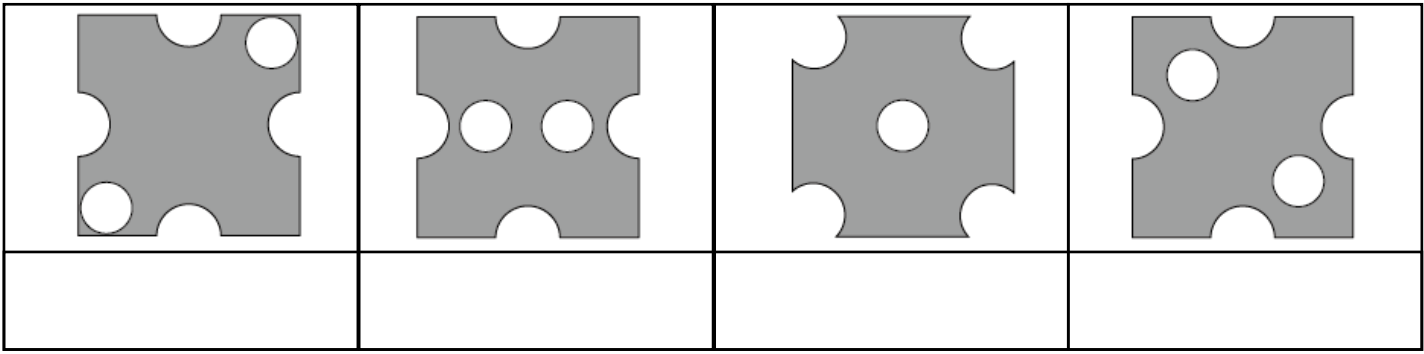
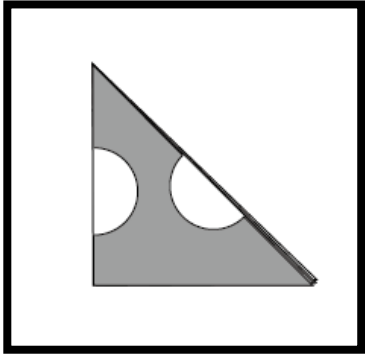
			

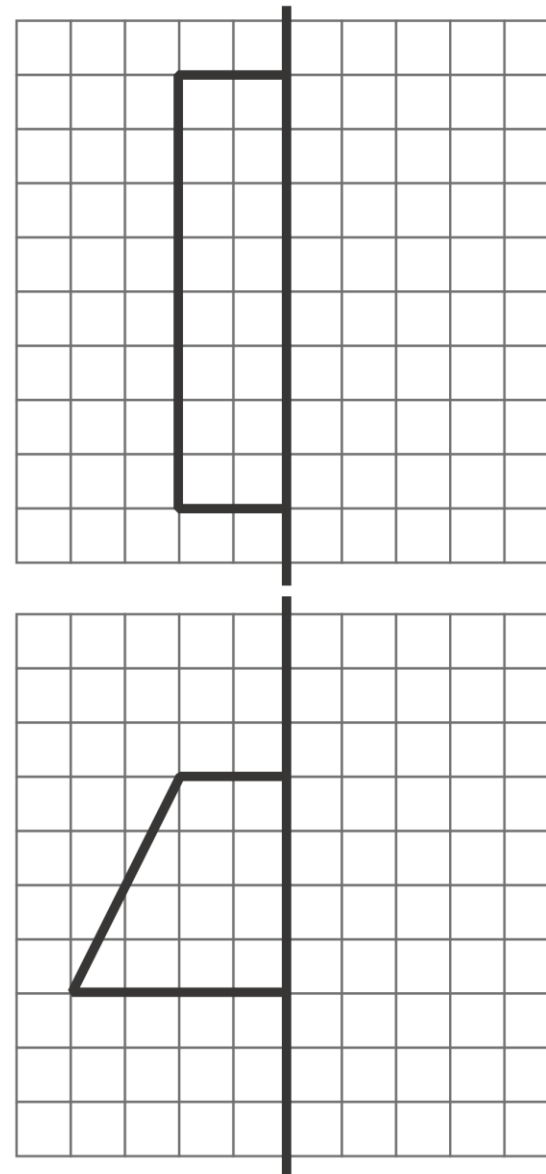
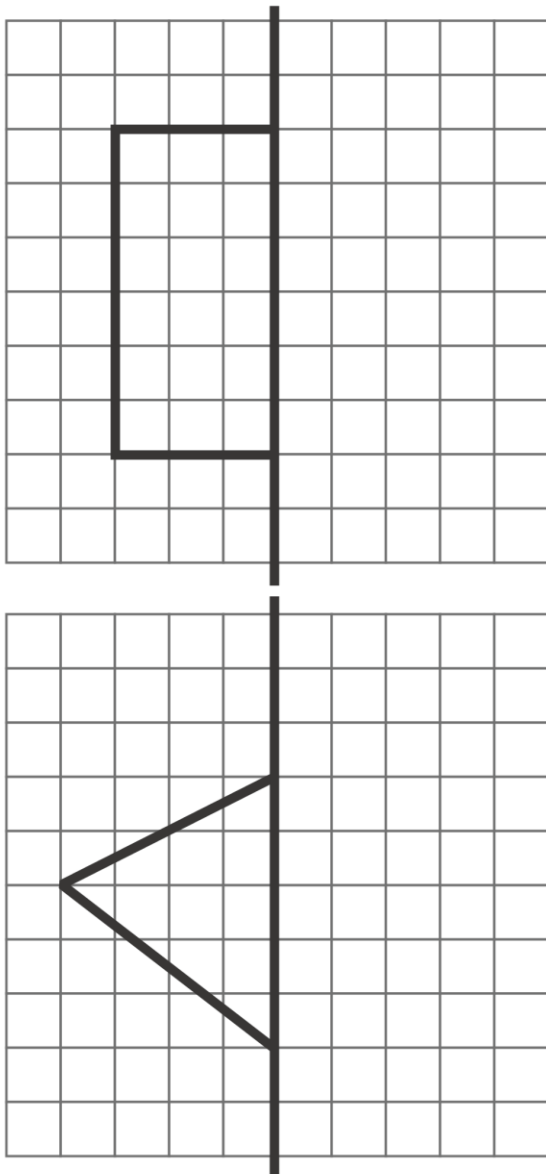
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。



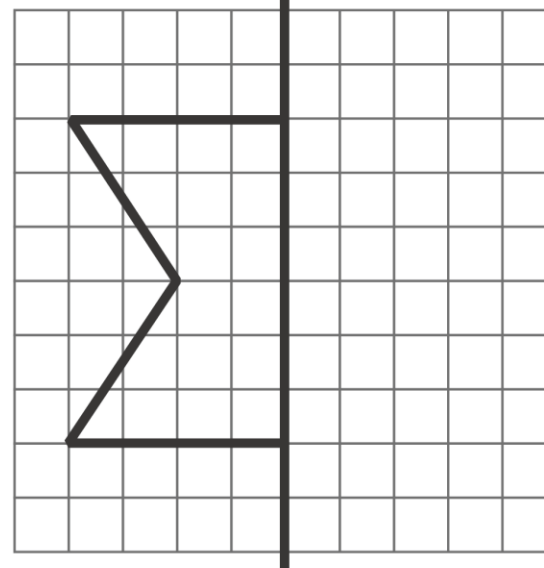
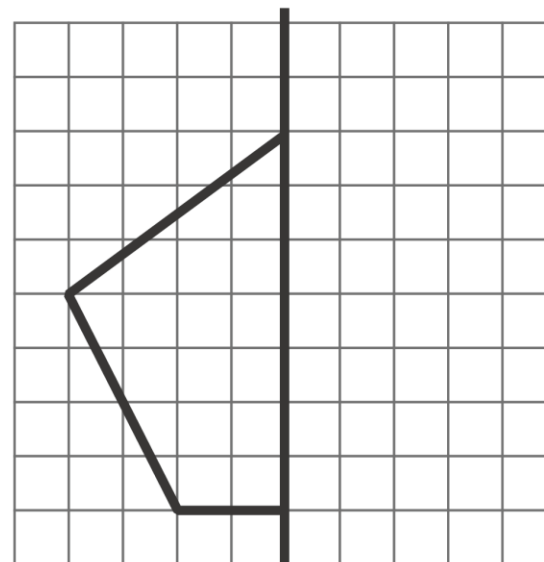
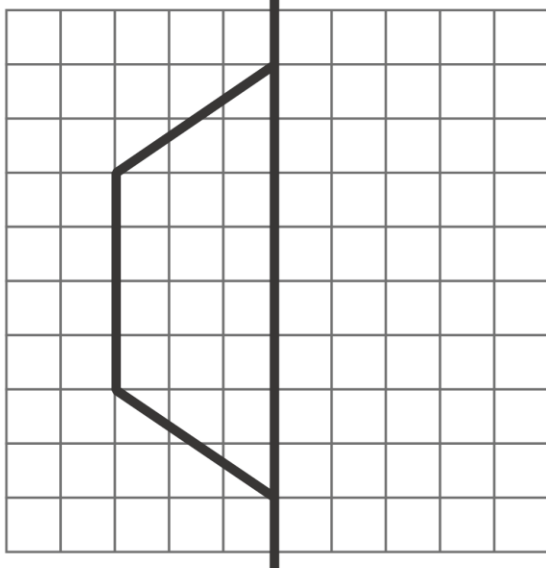
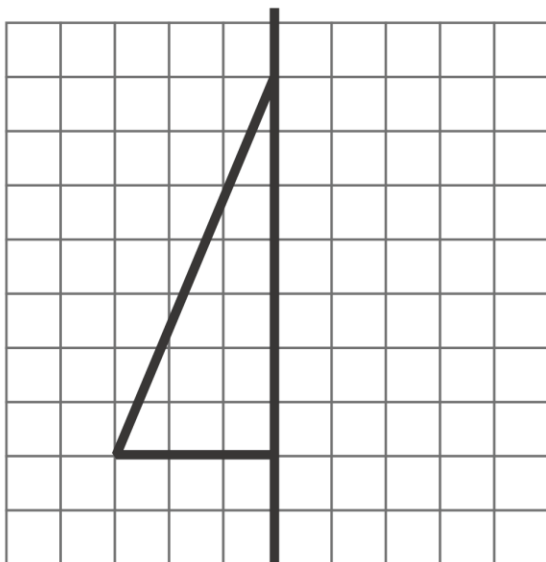
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。



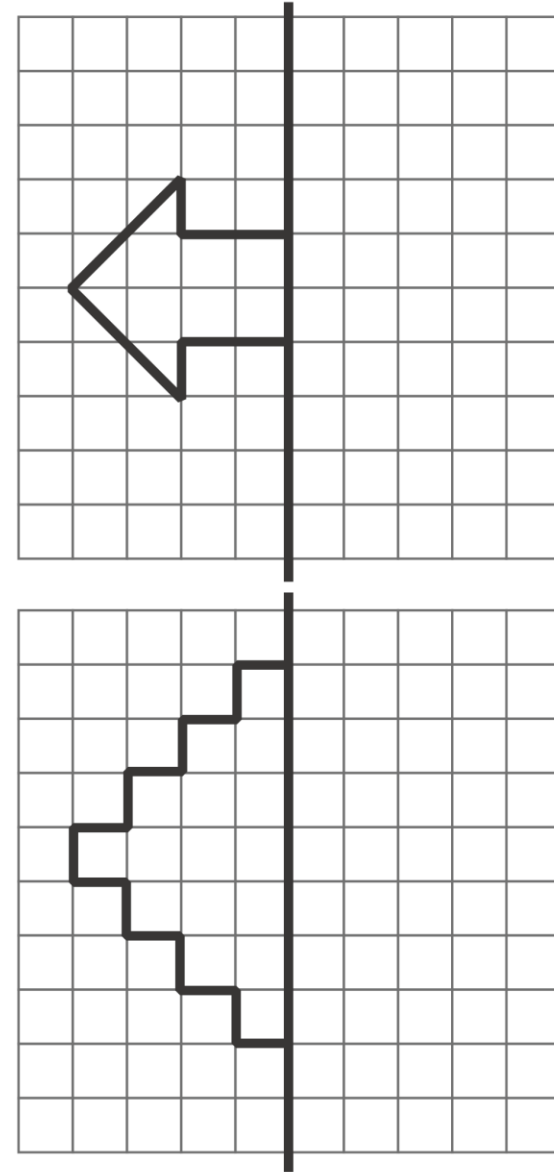
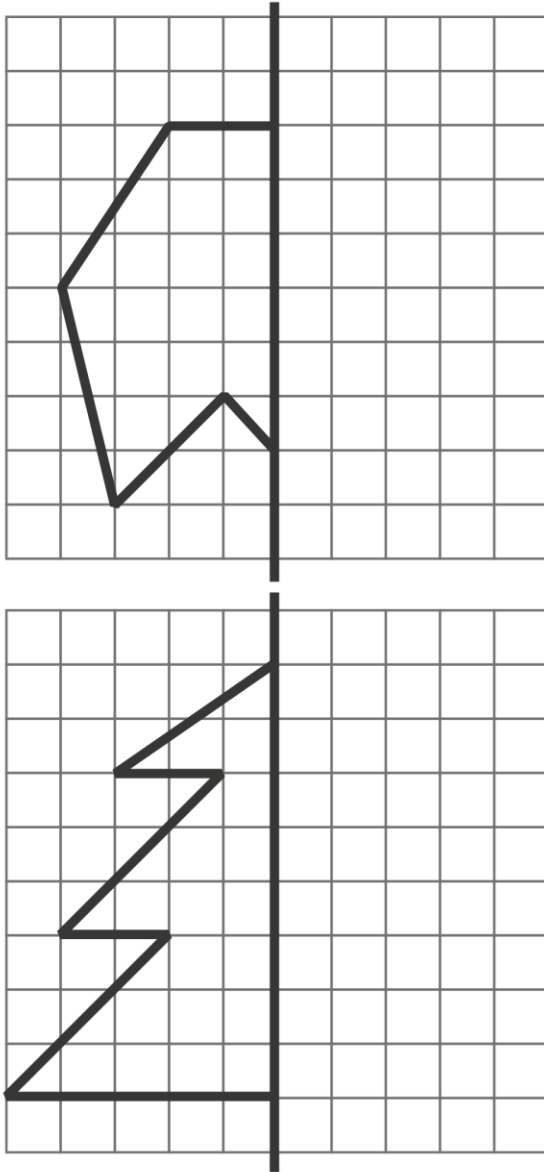
真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



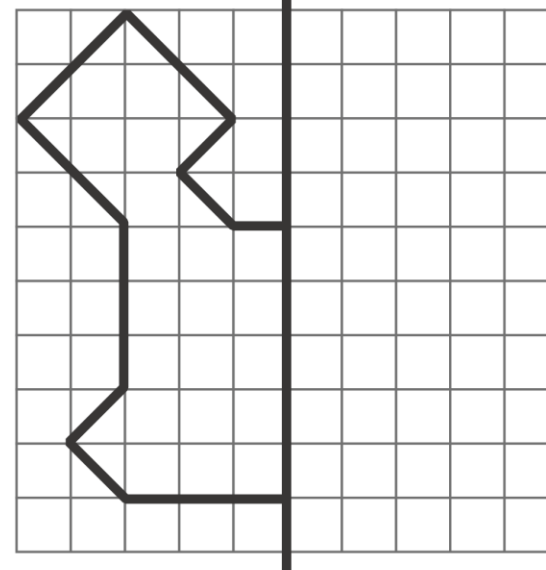
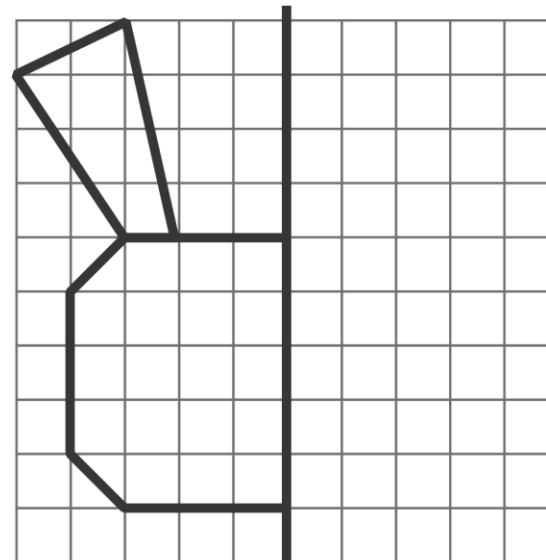
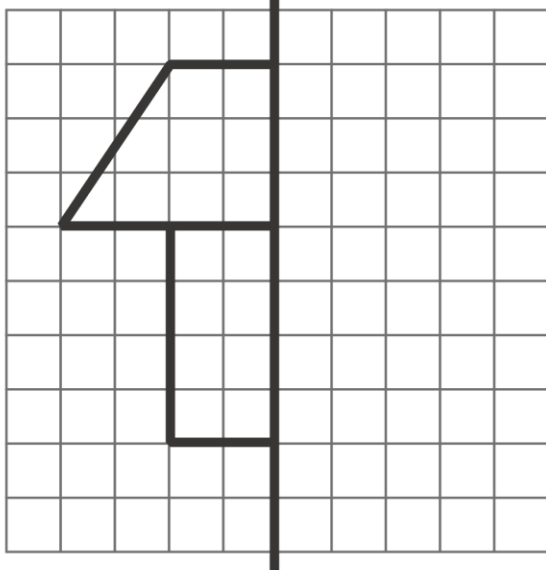
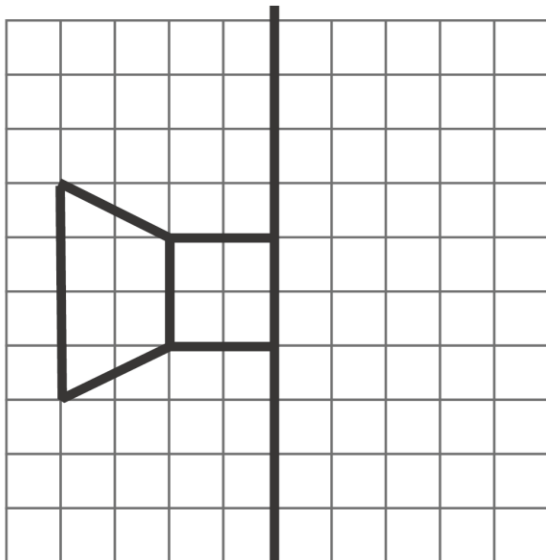
真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



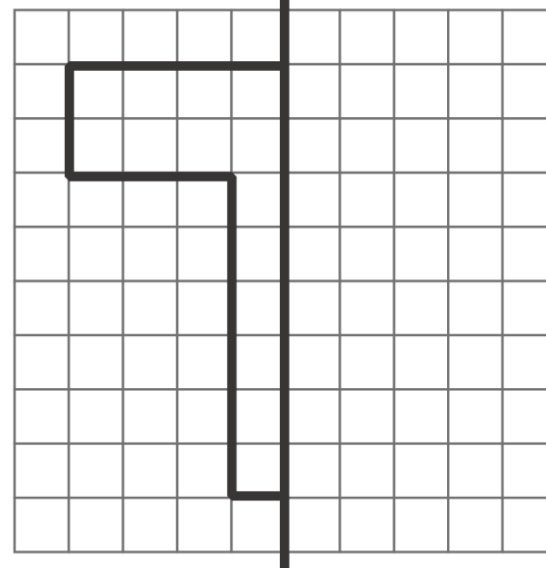
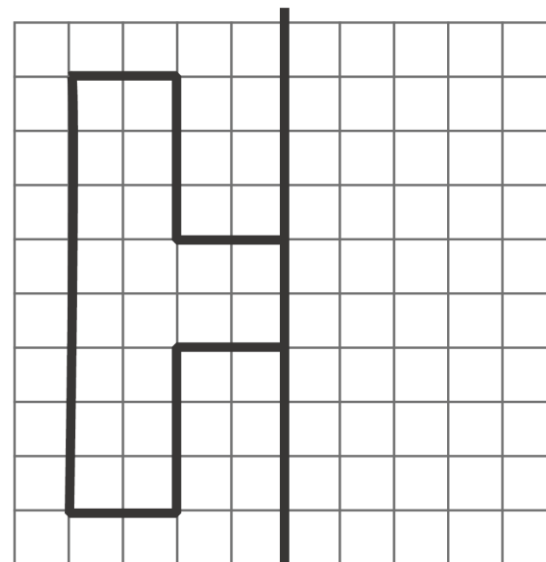
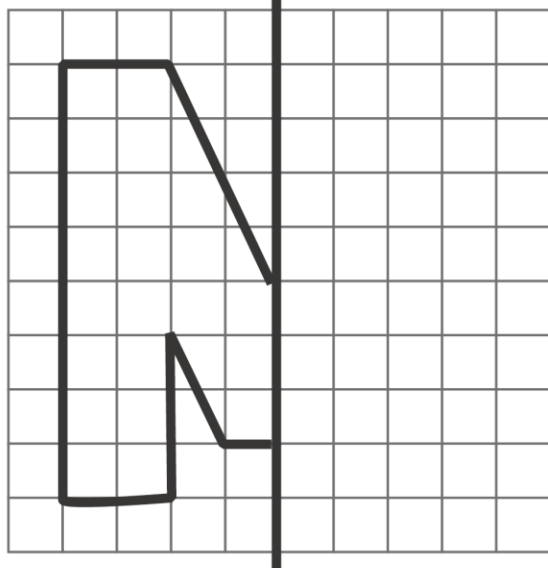
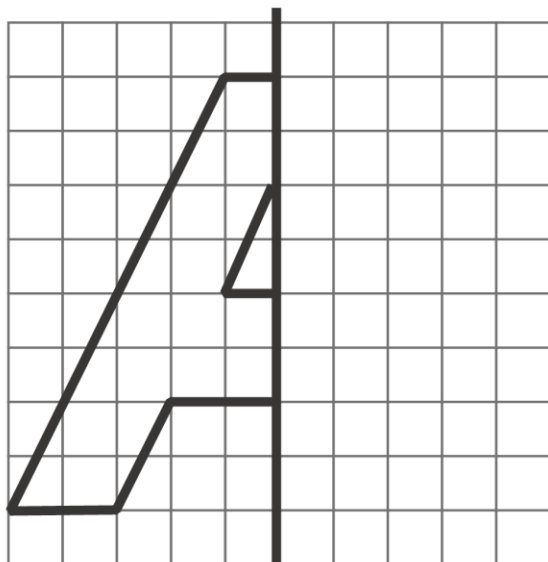
真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。

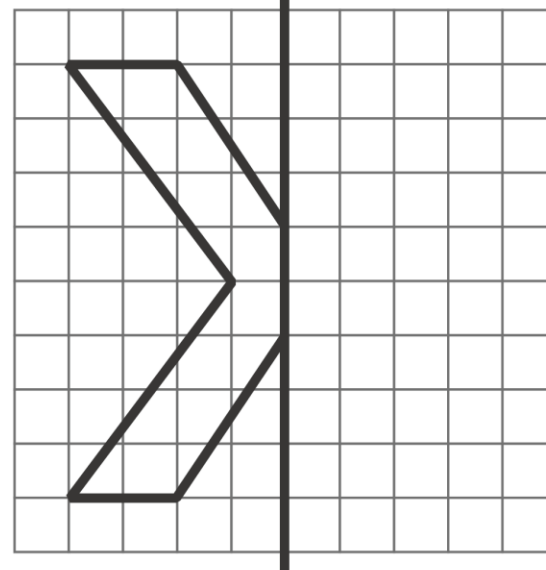
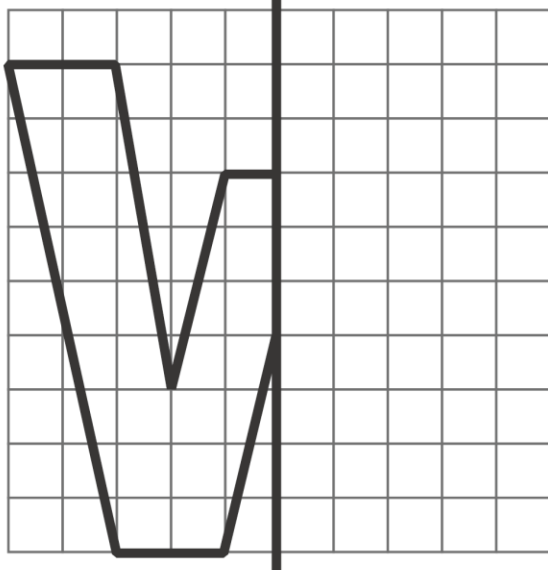
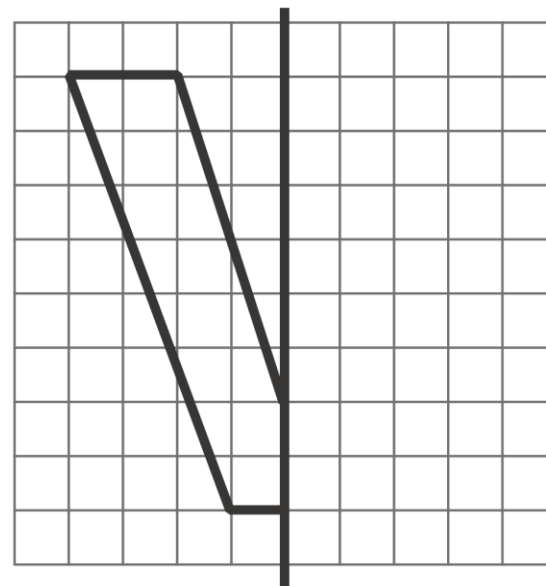
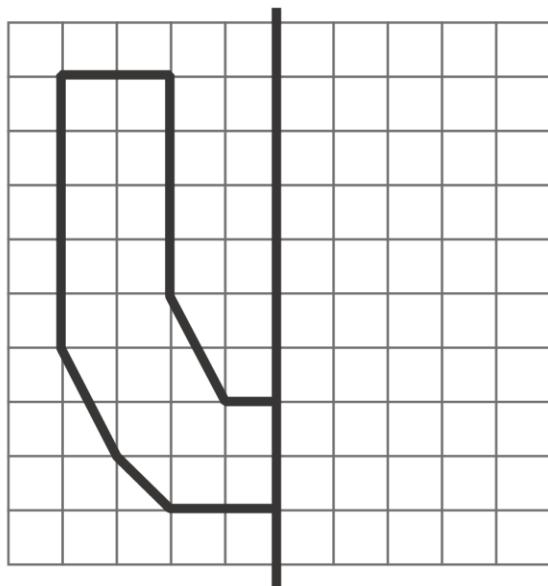


真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。

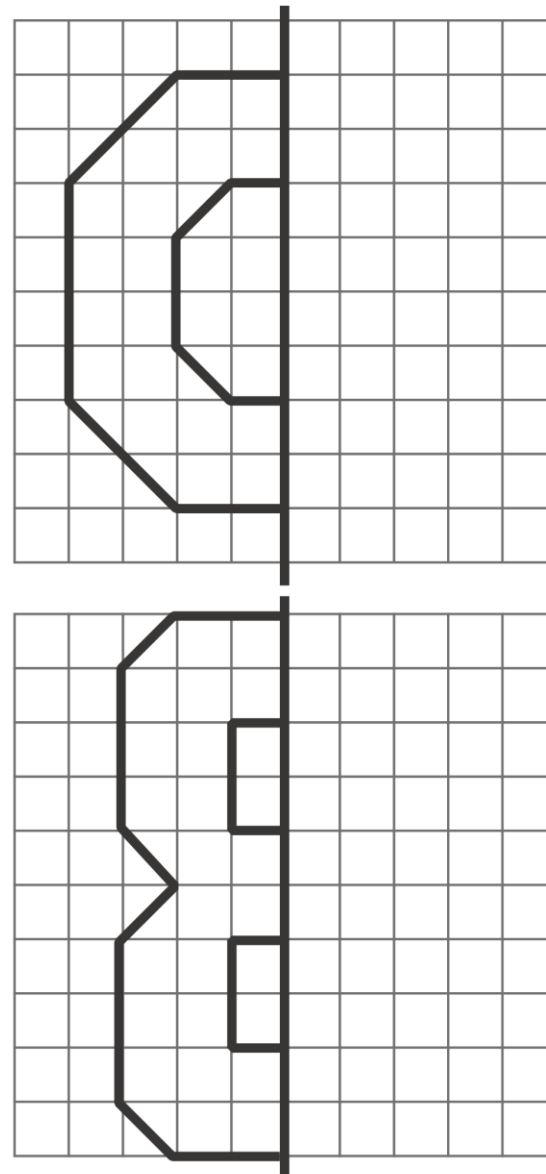
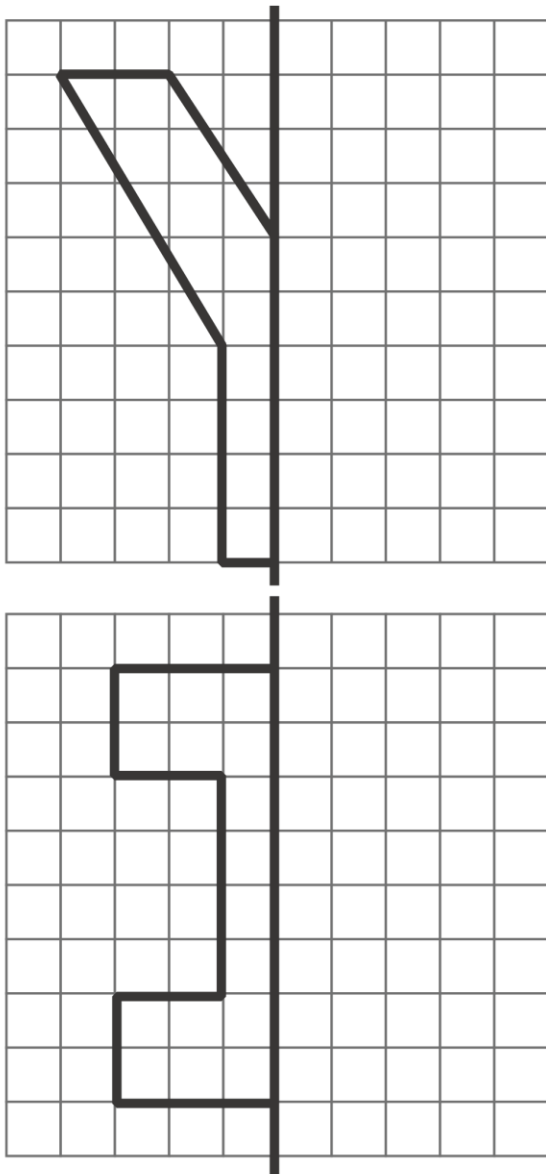




真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。

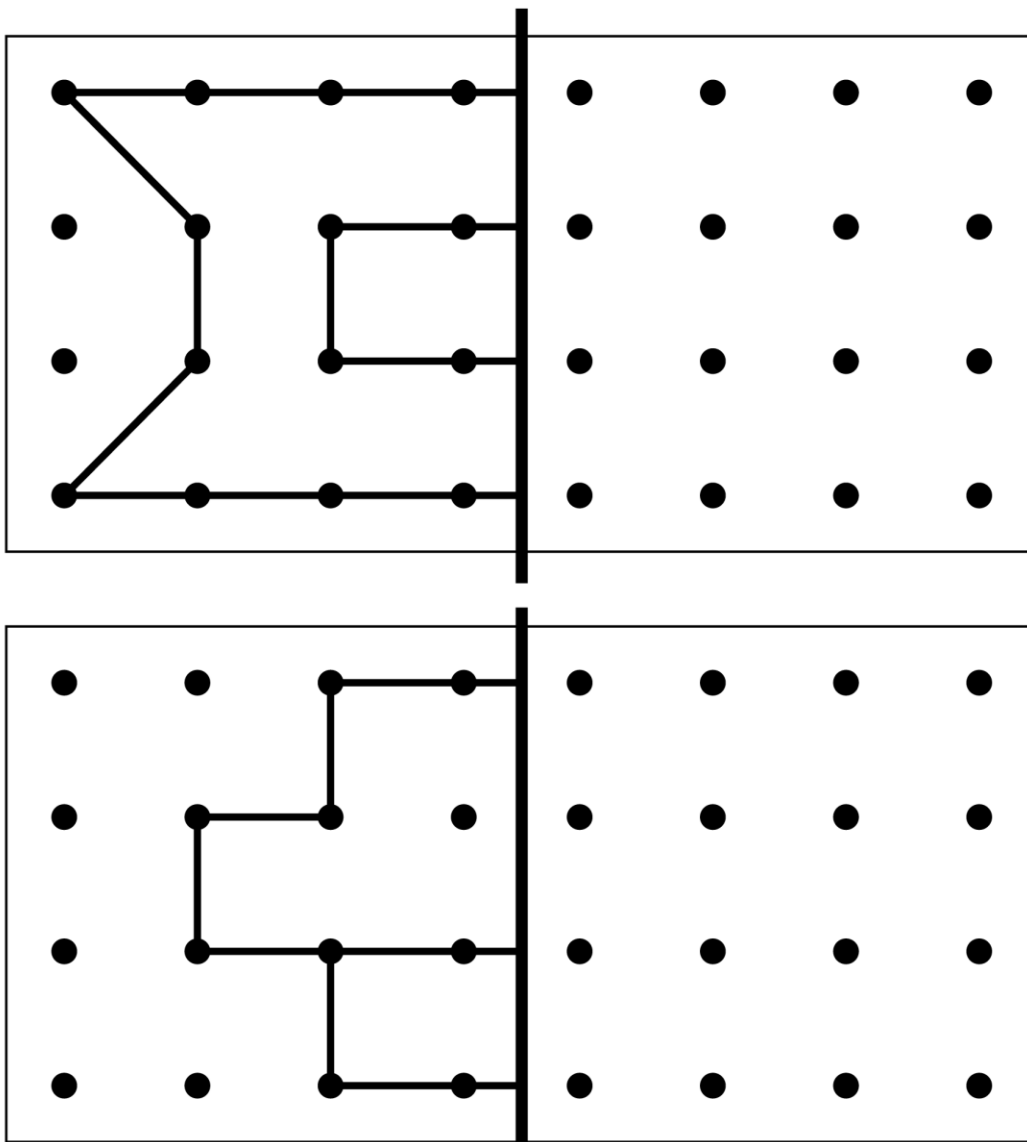


真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



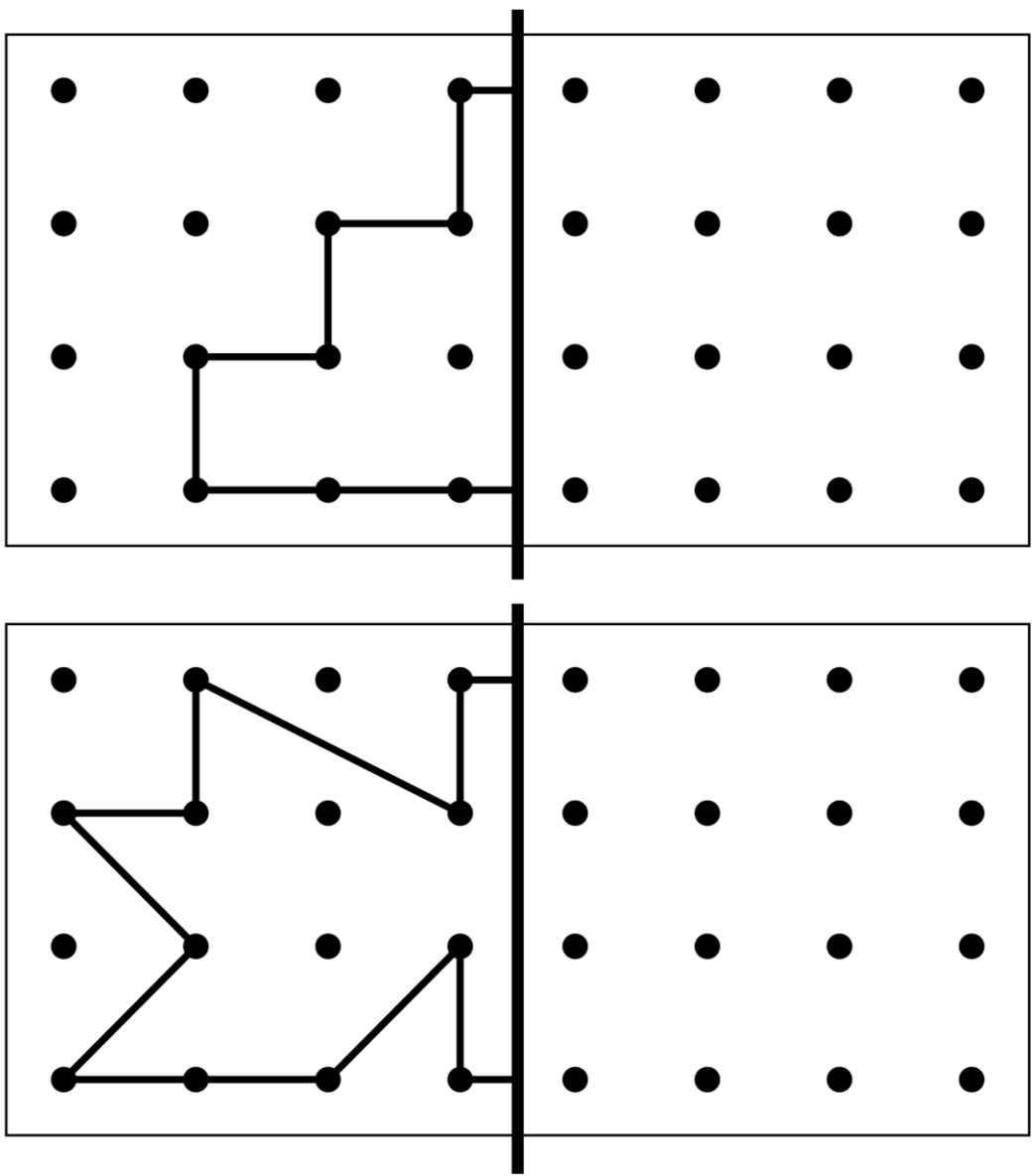
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

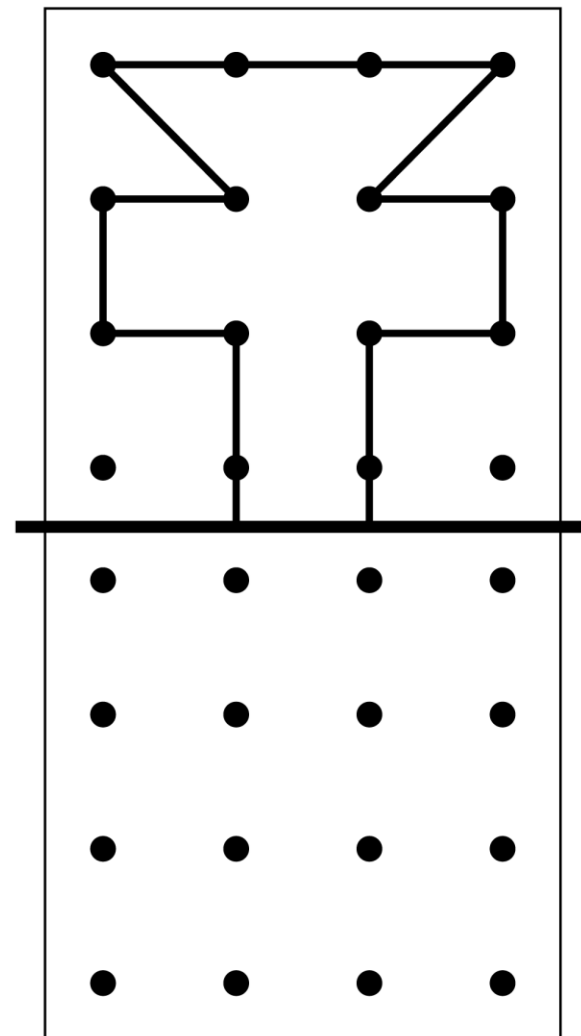
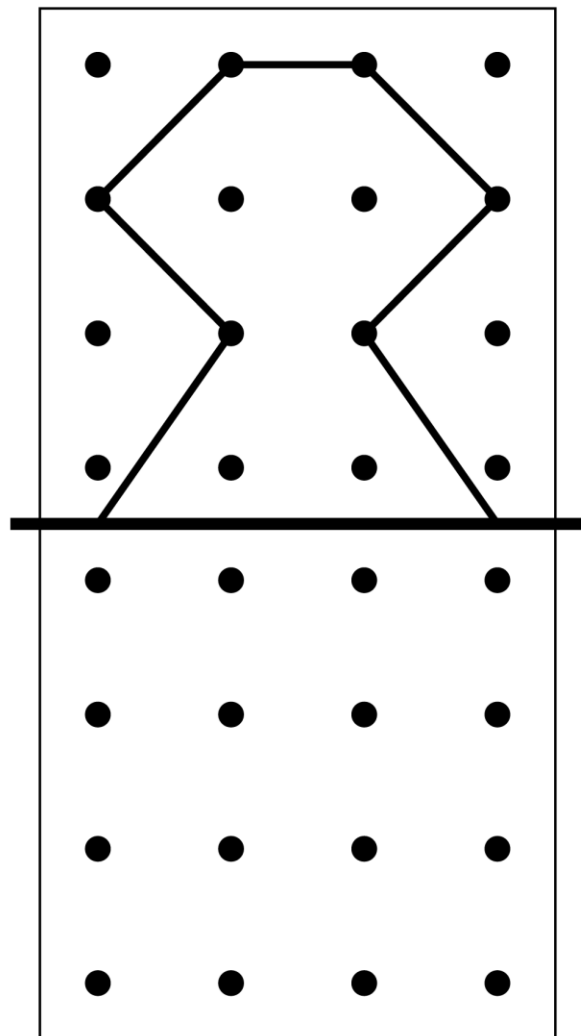


真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

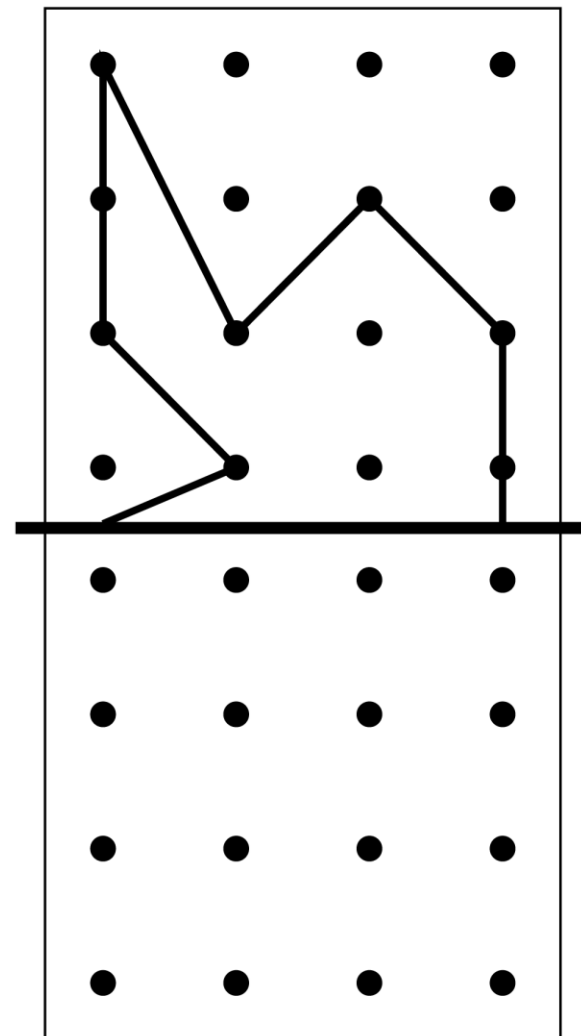
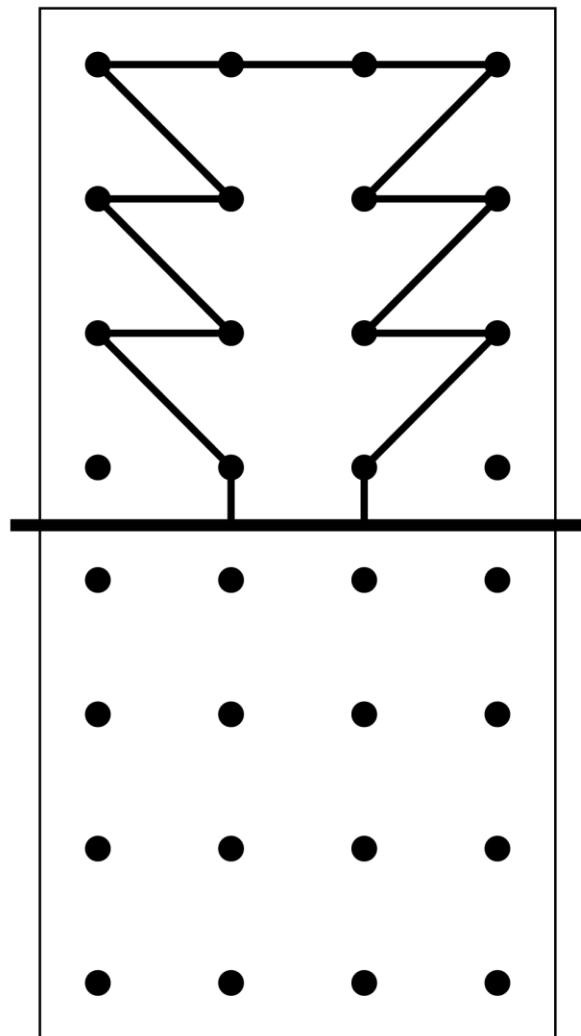
反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に分けた時に、反対側の形がちょうど重なるように空いているほうに形を書きましょう。

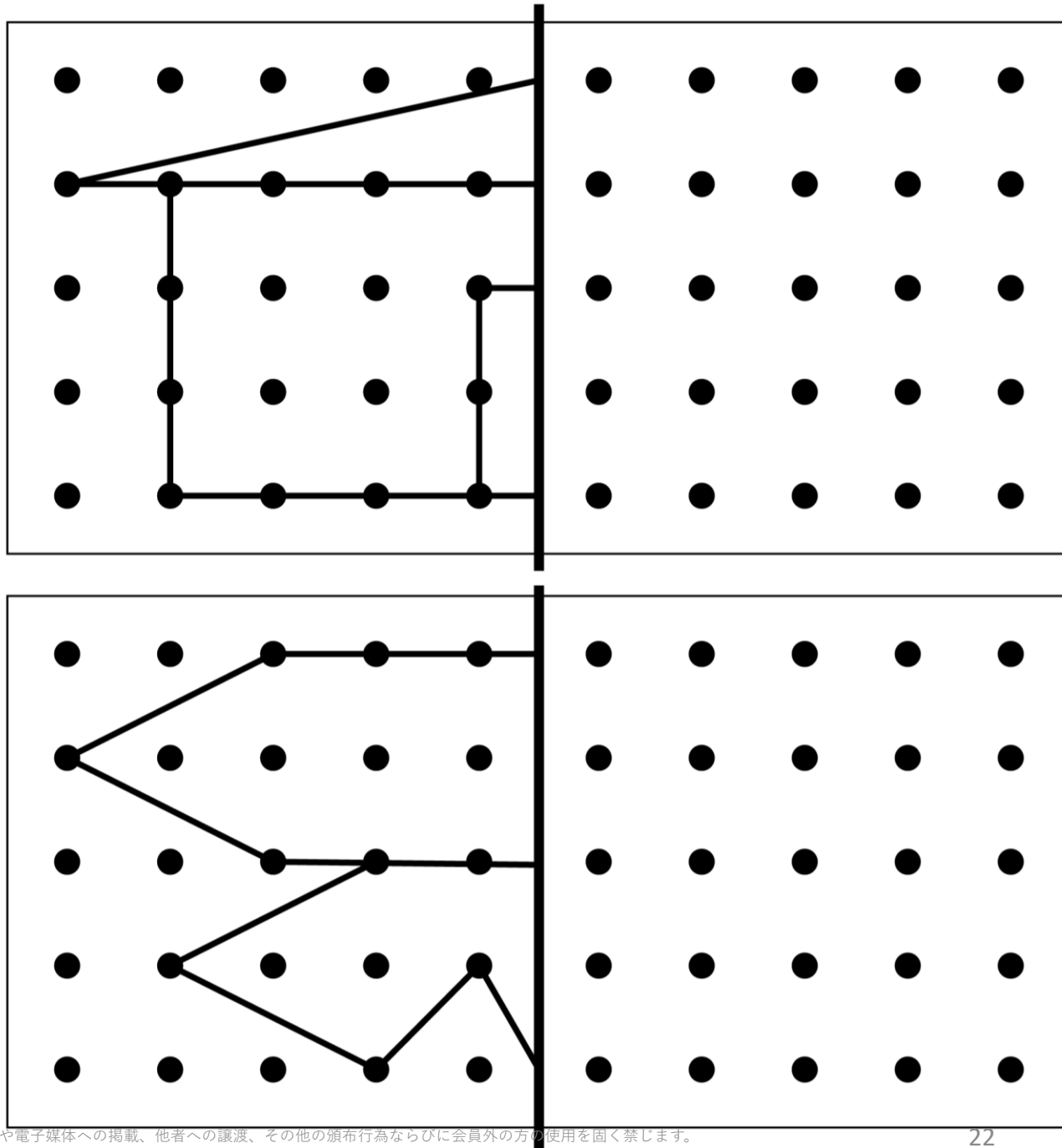


真ん中の太い線で半分に折った時に、反対側の形がちょうど重なるように空いているほうに形を書きましょう。



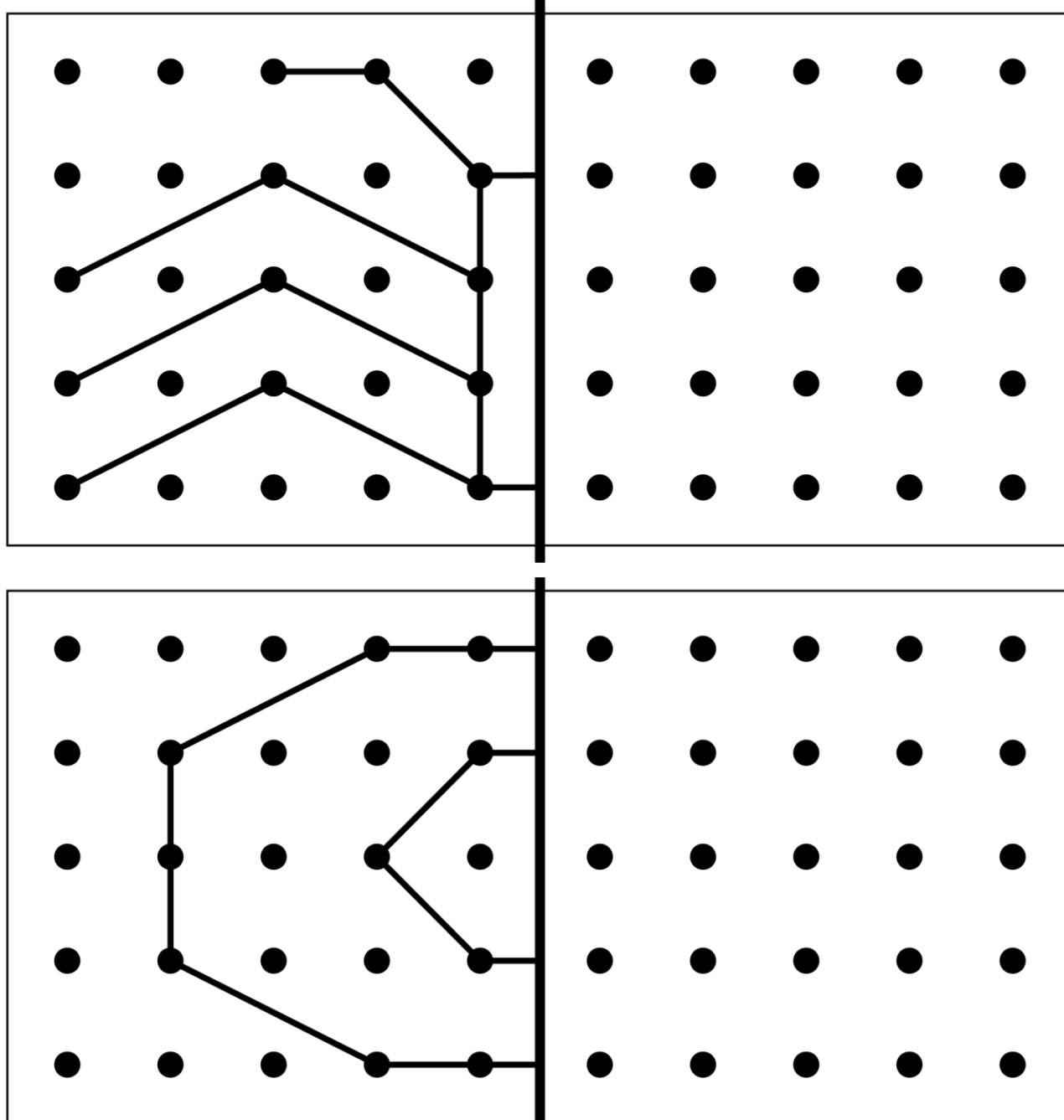
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

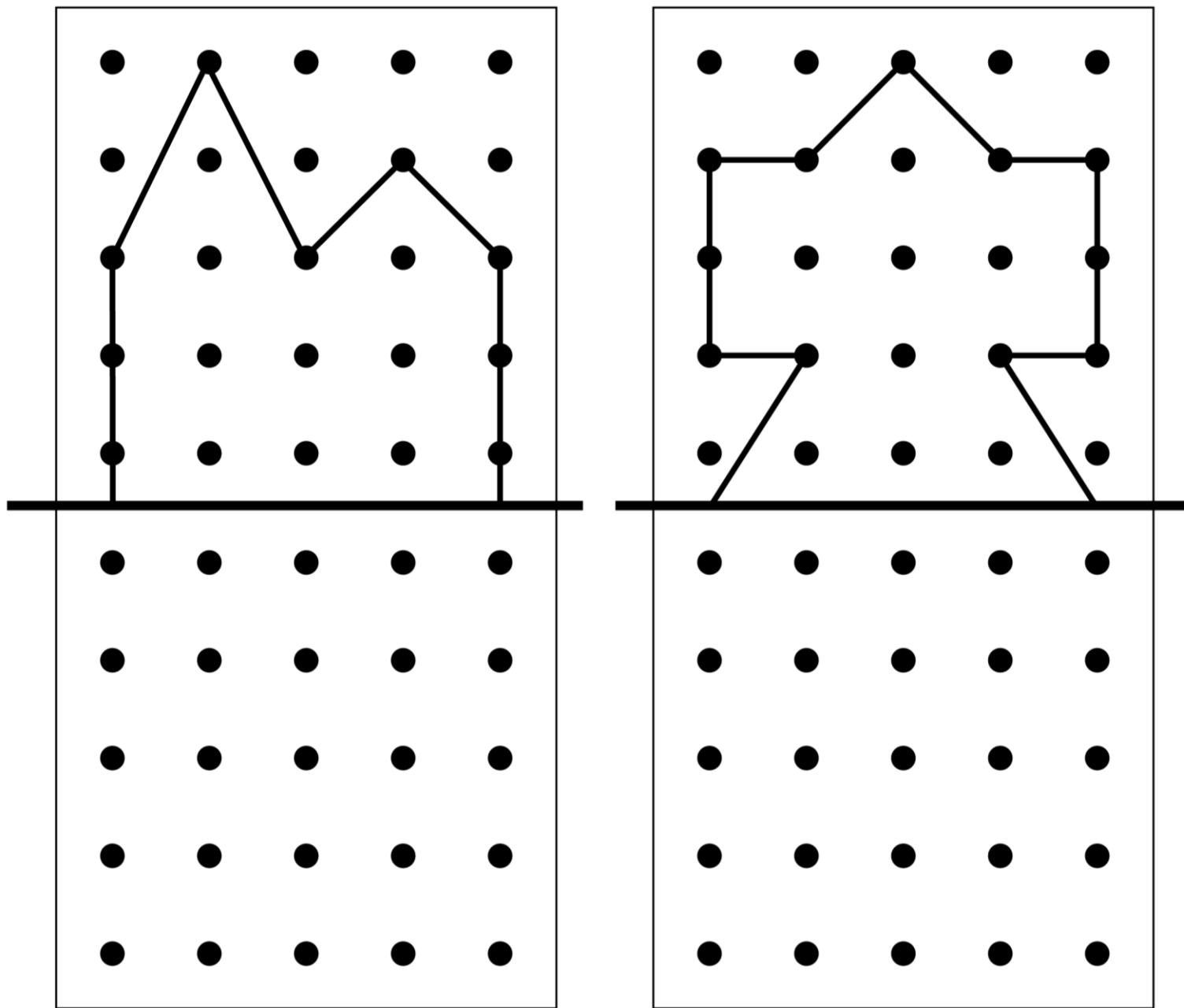
反対側の形がちょうど重なるように





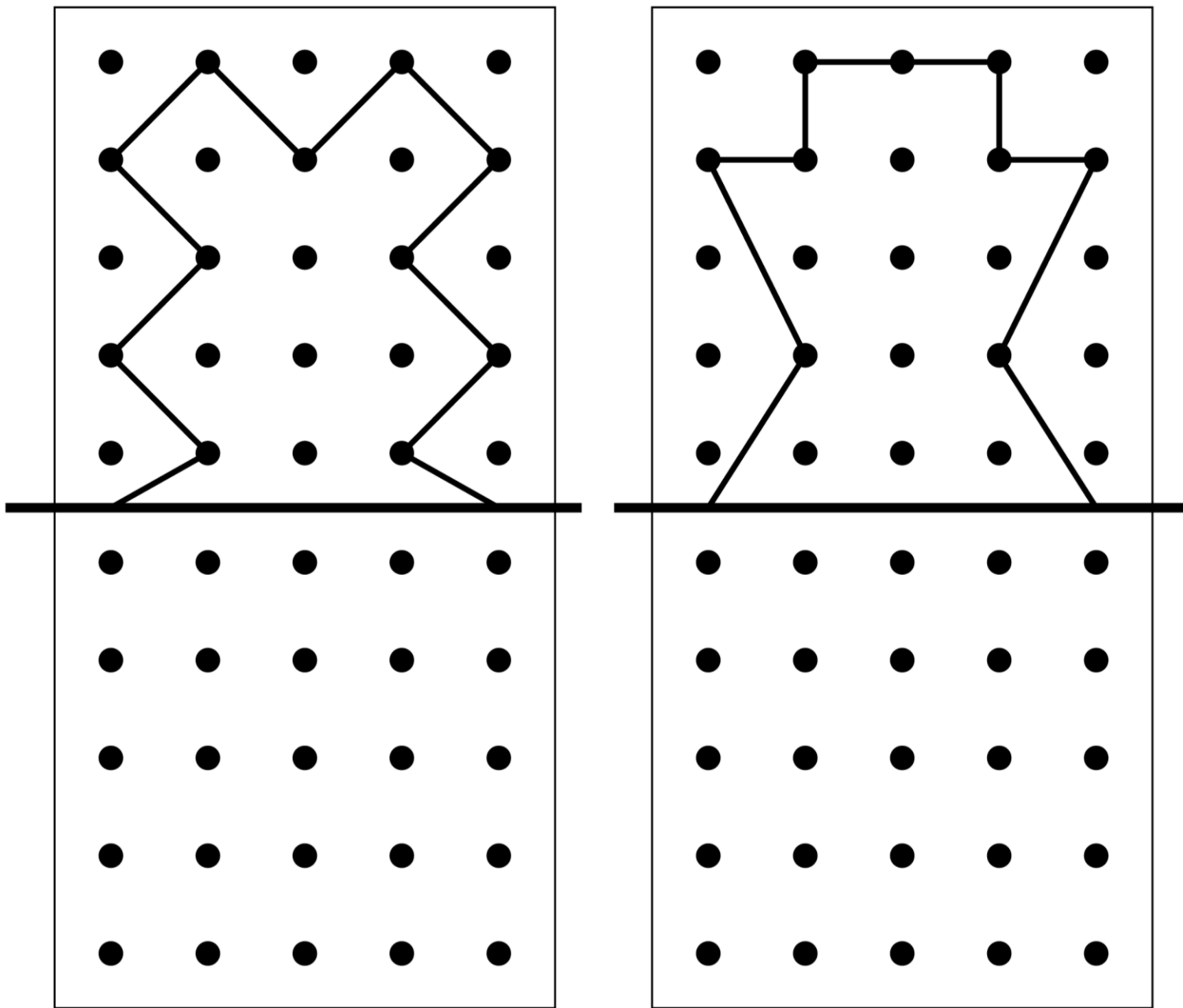
真ん中の太い線で半分に折った時に、空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



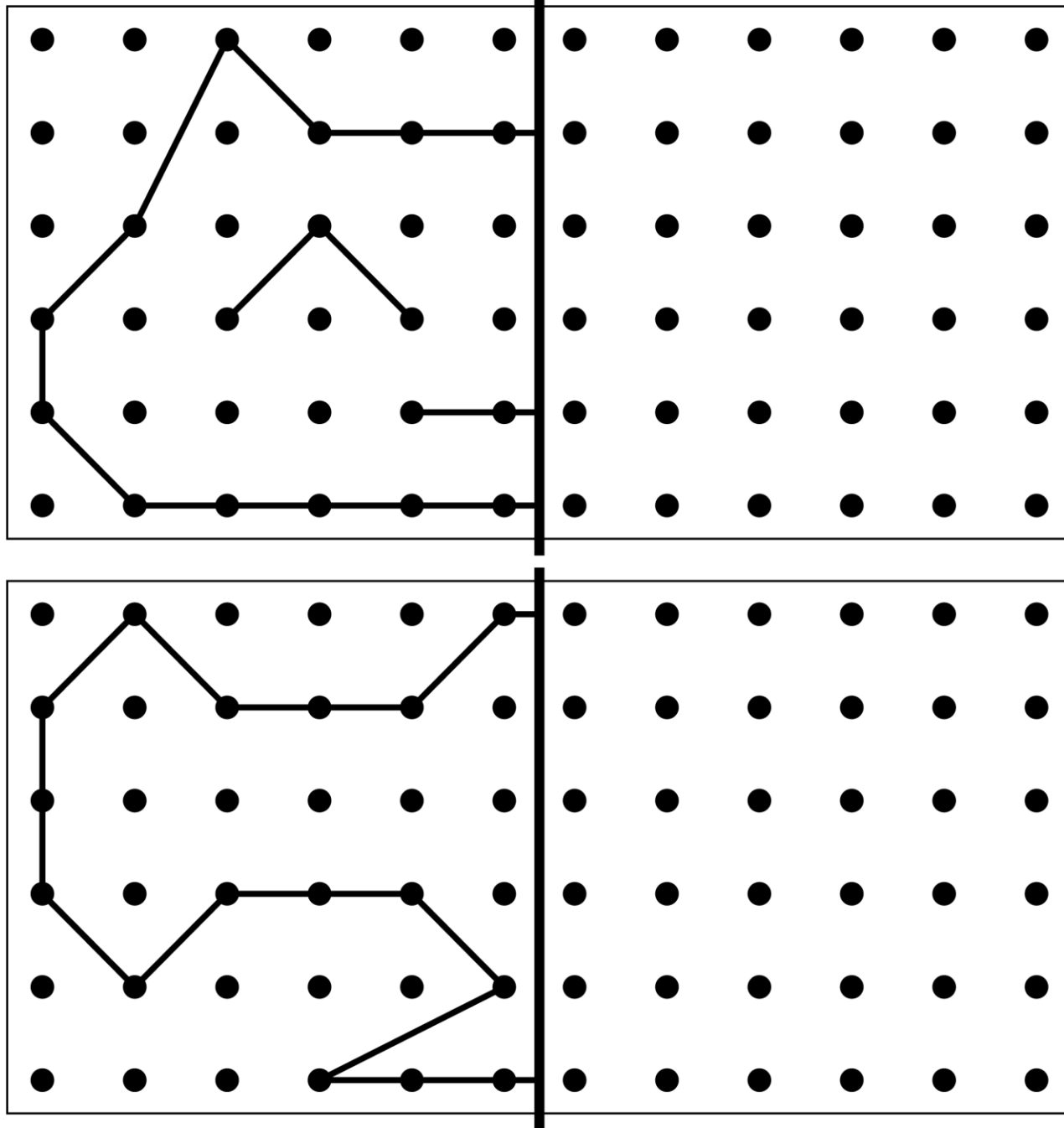
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



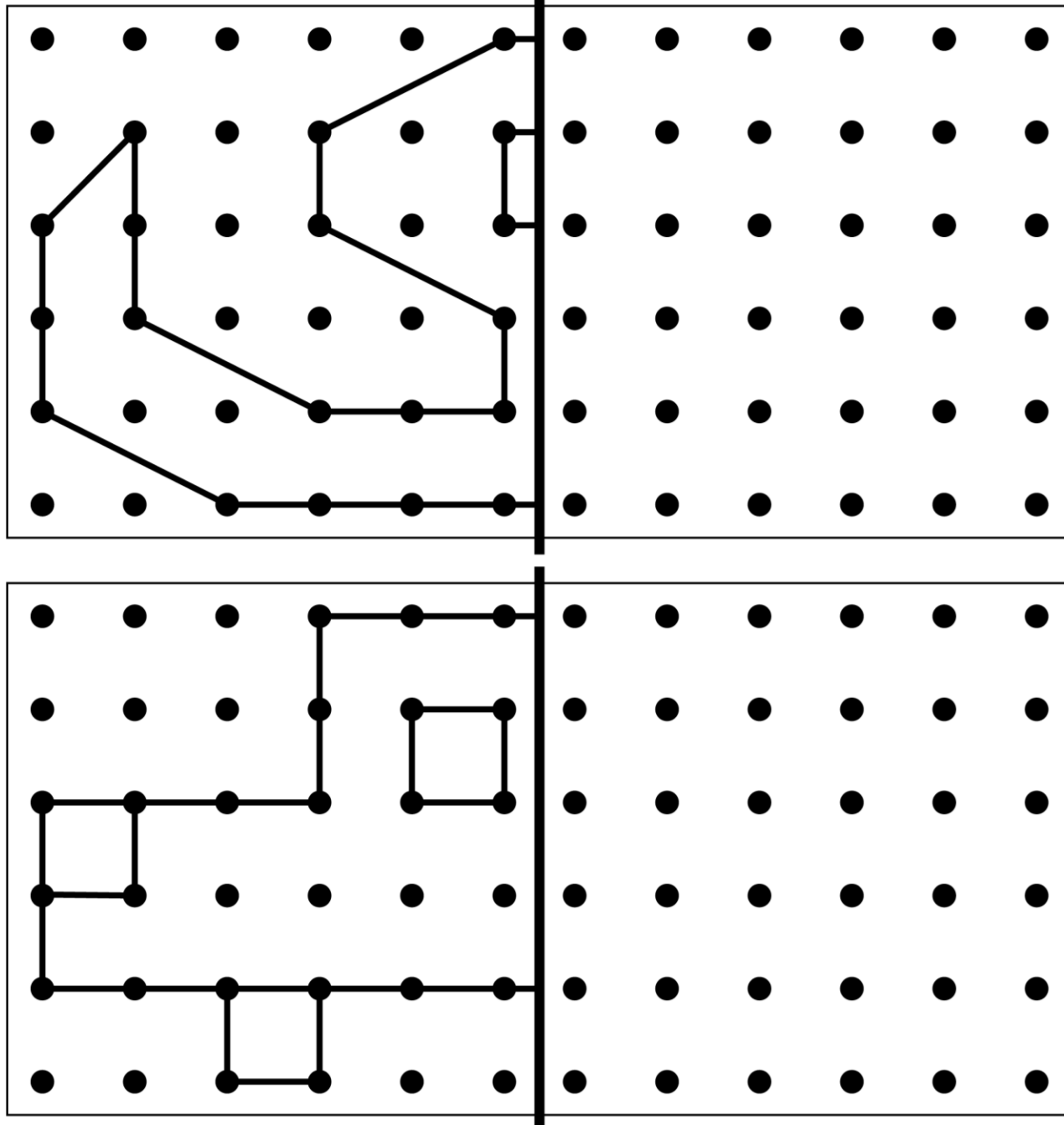
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



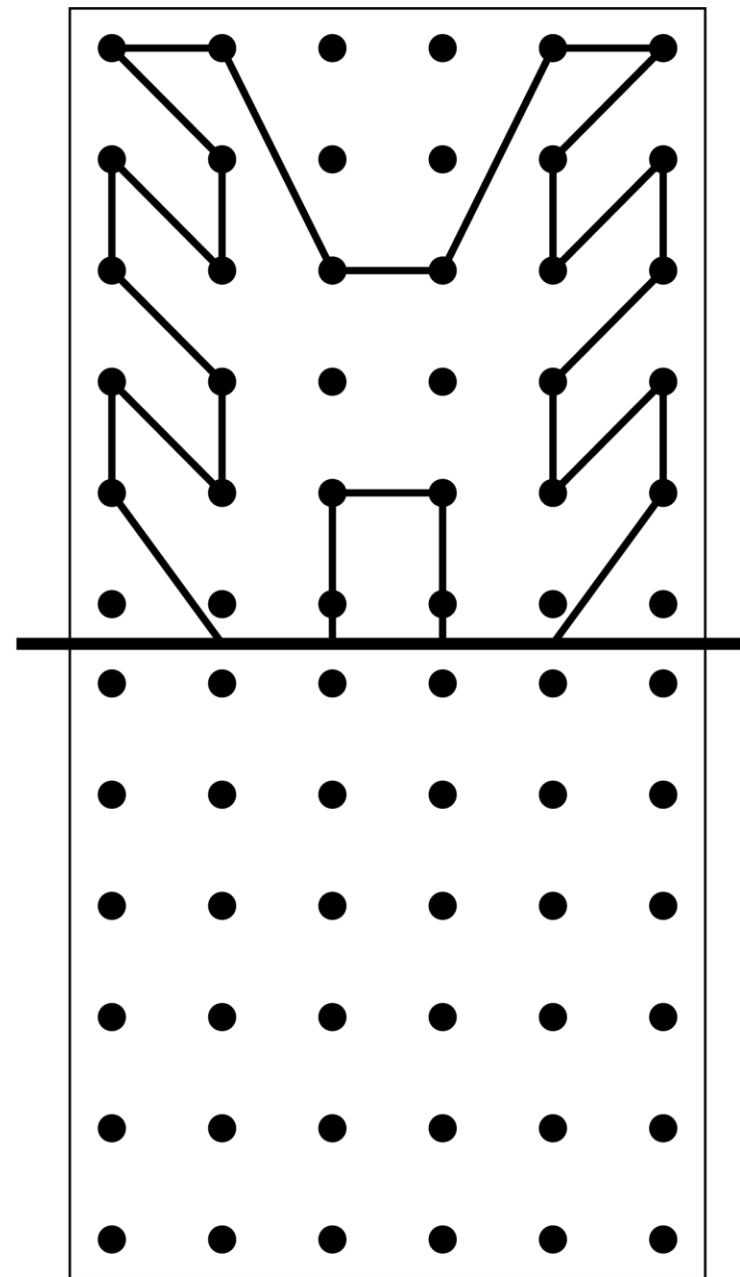
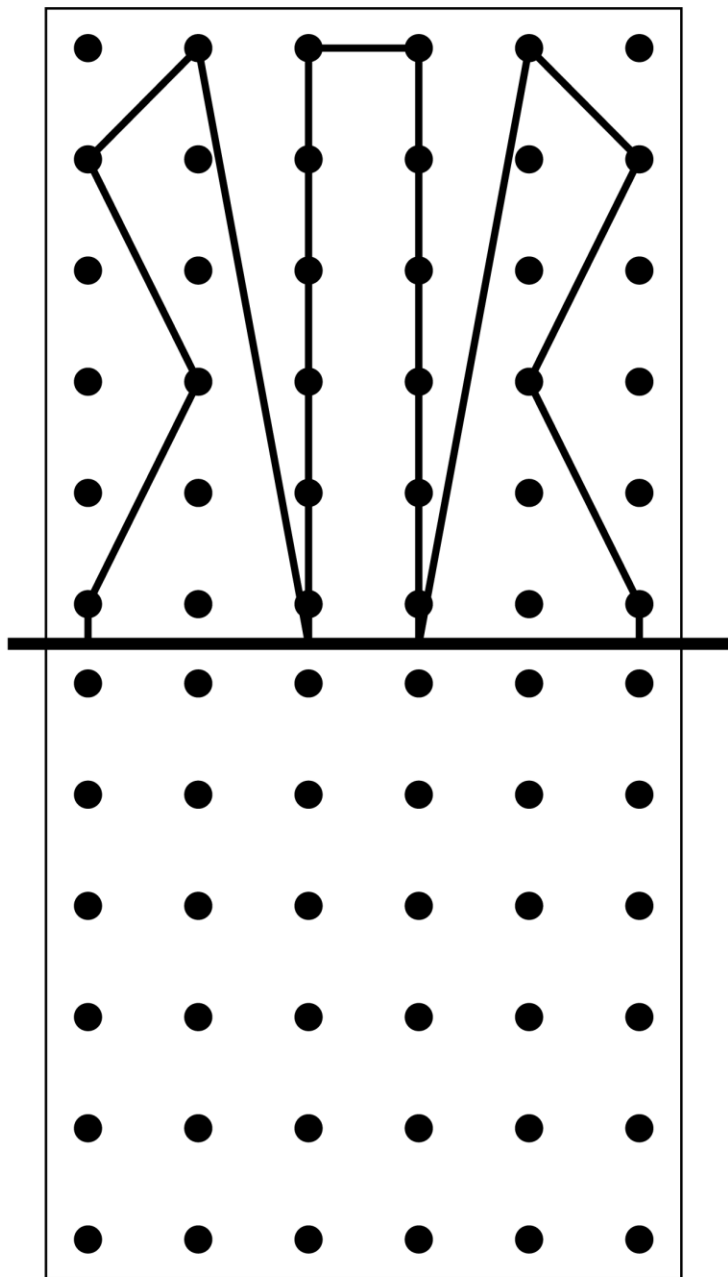
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



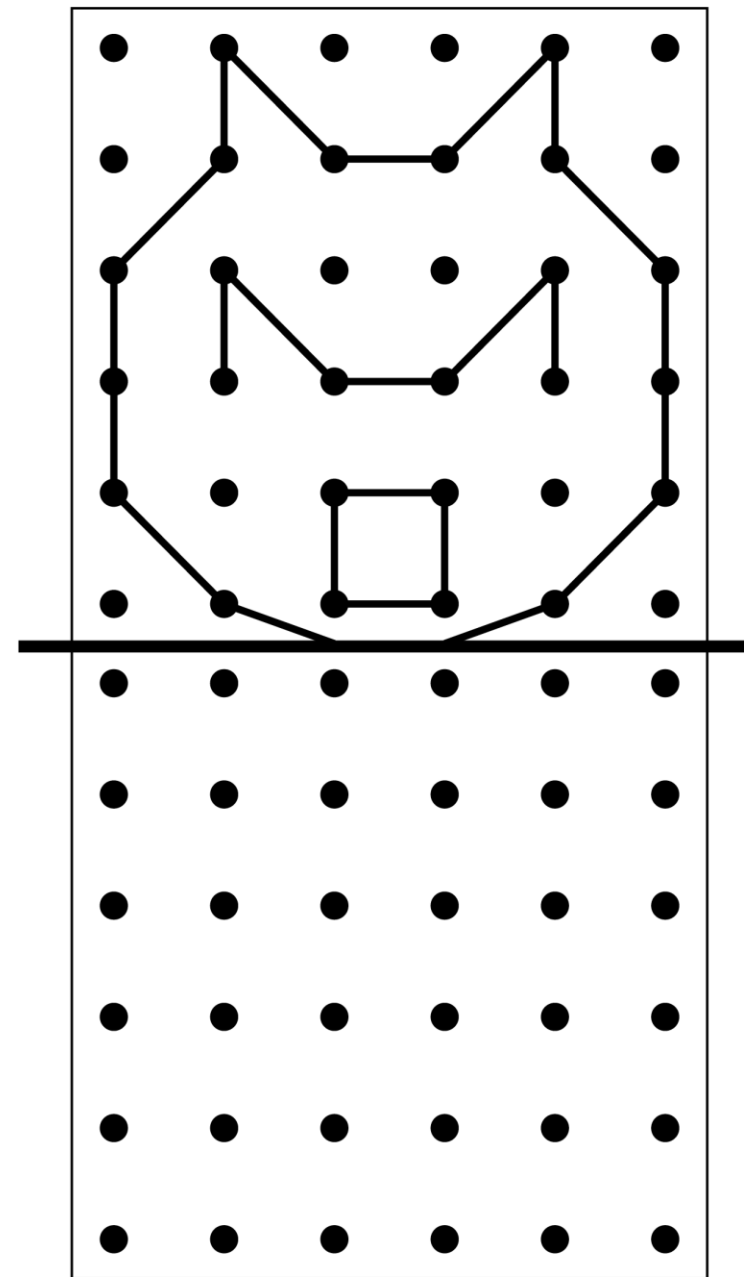
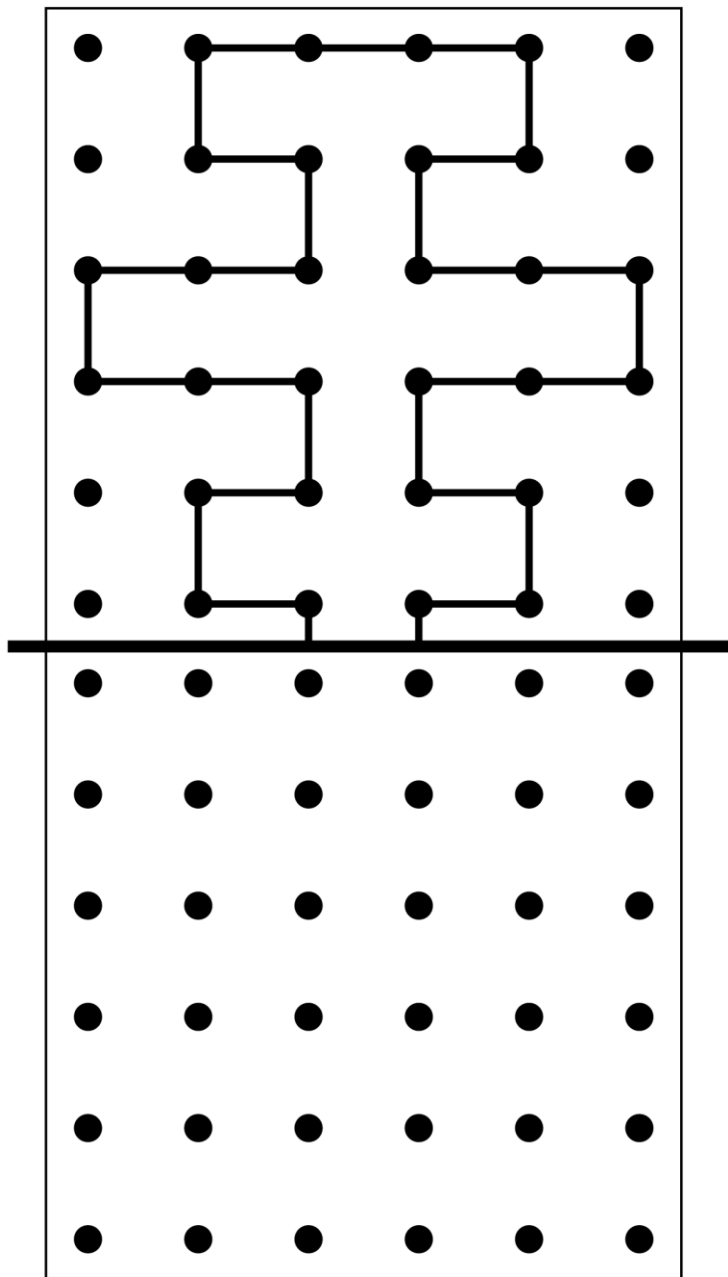
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



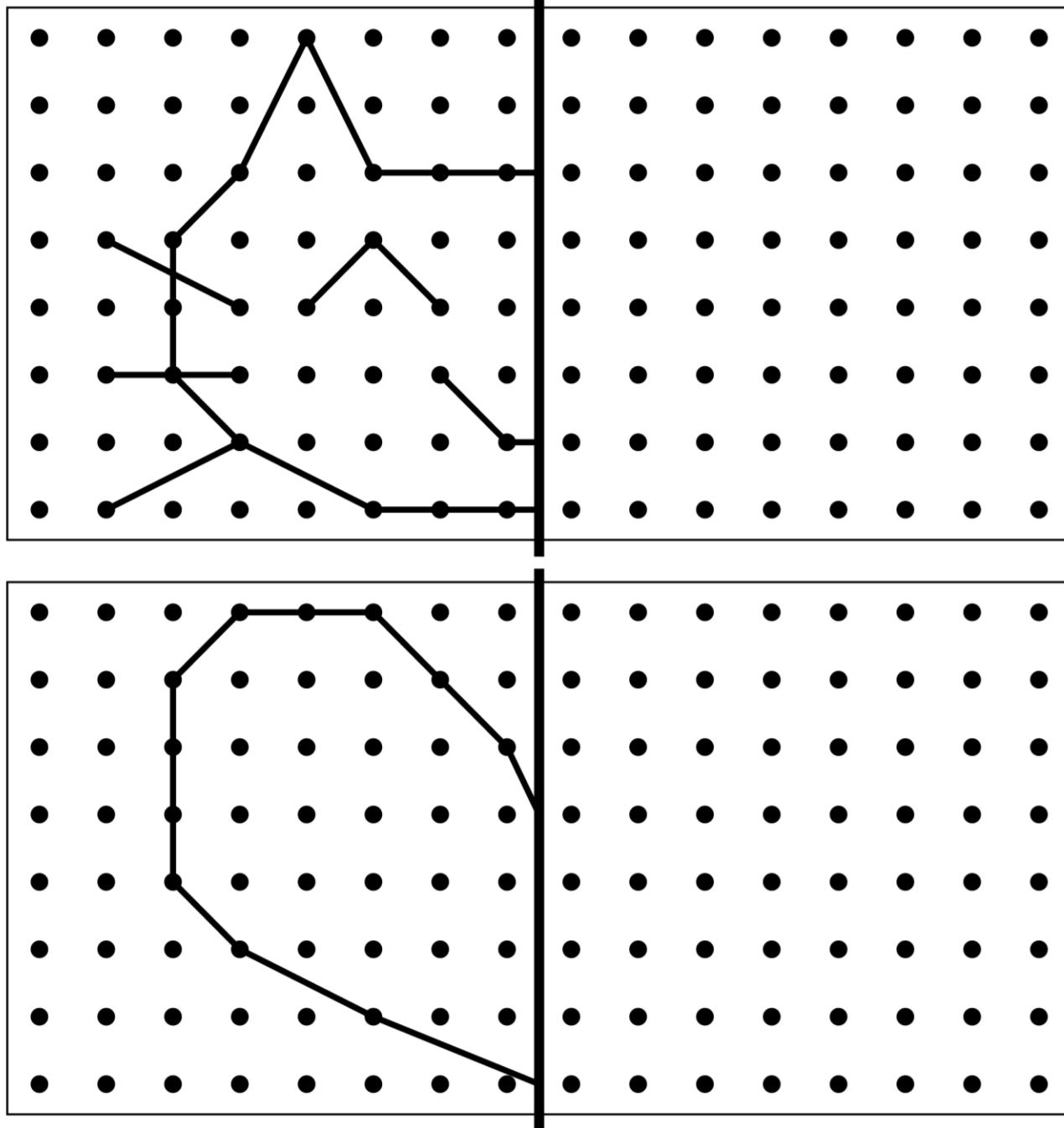
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

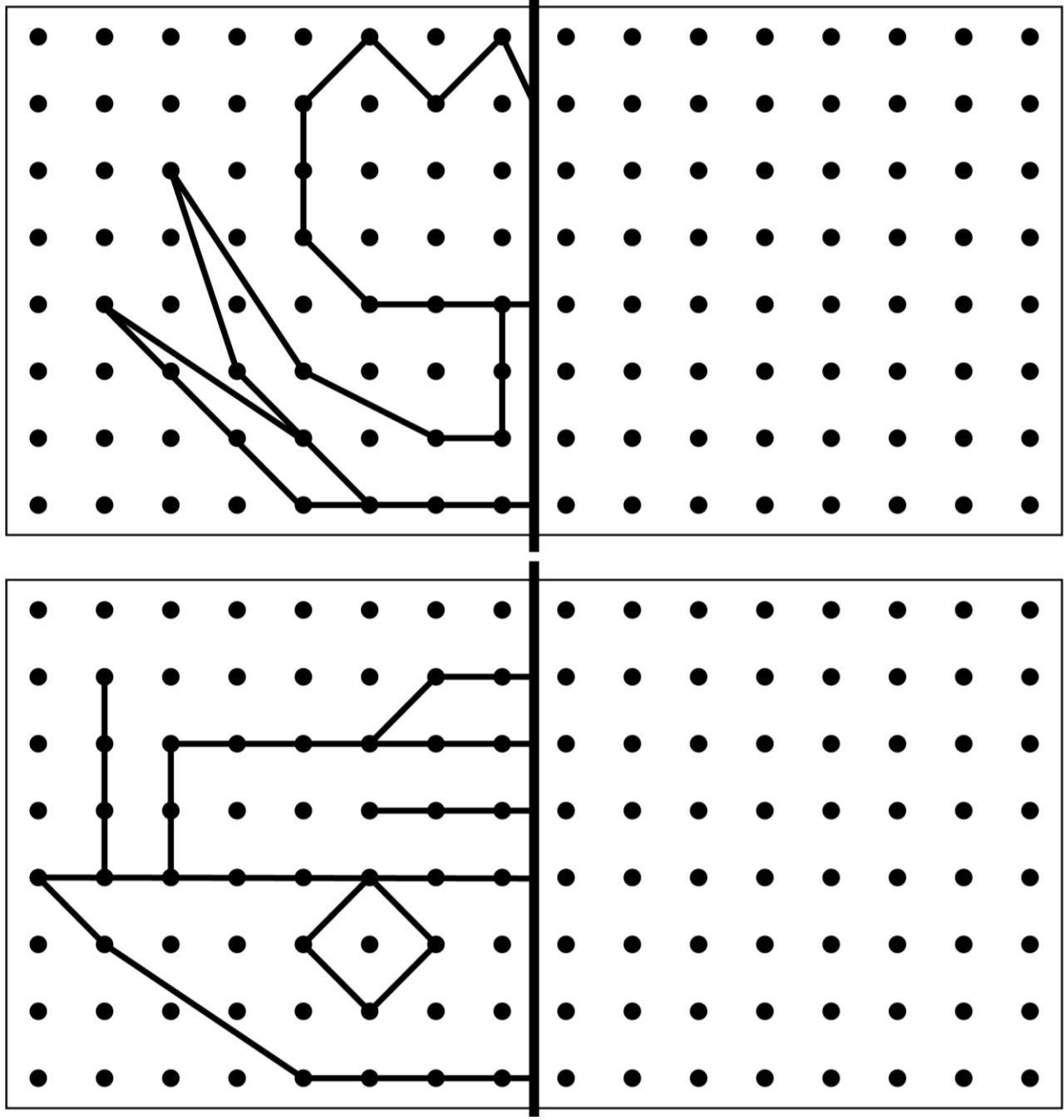
反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように





真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

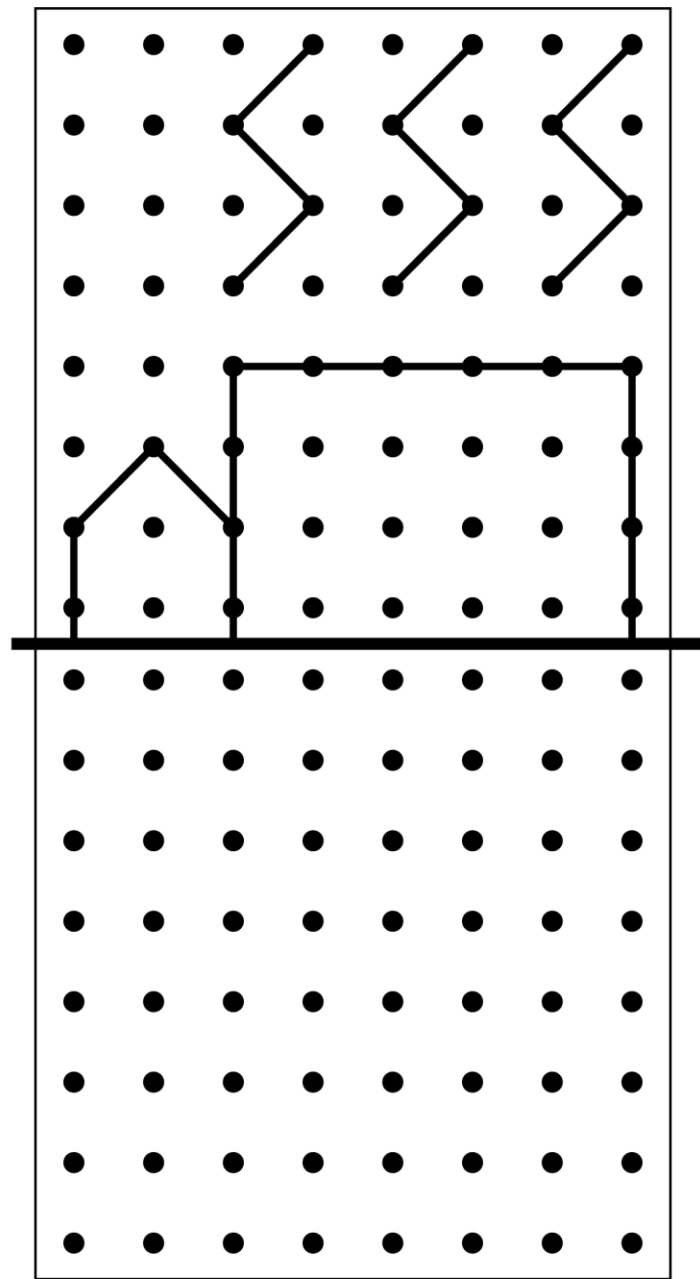
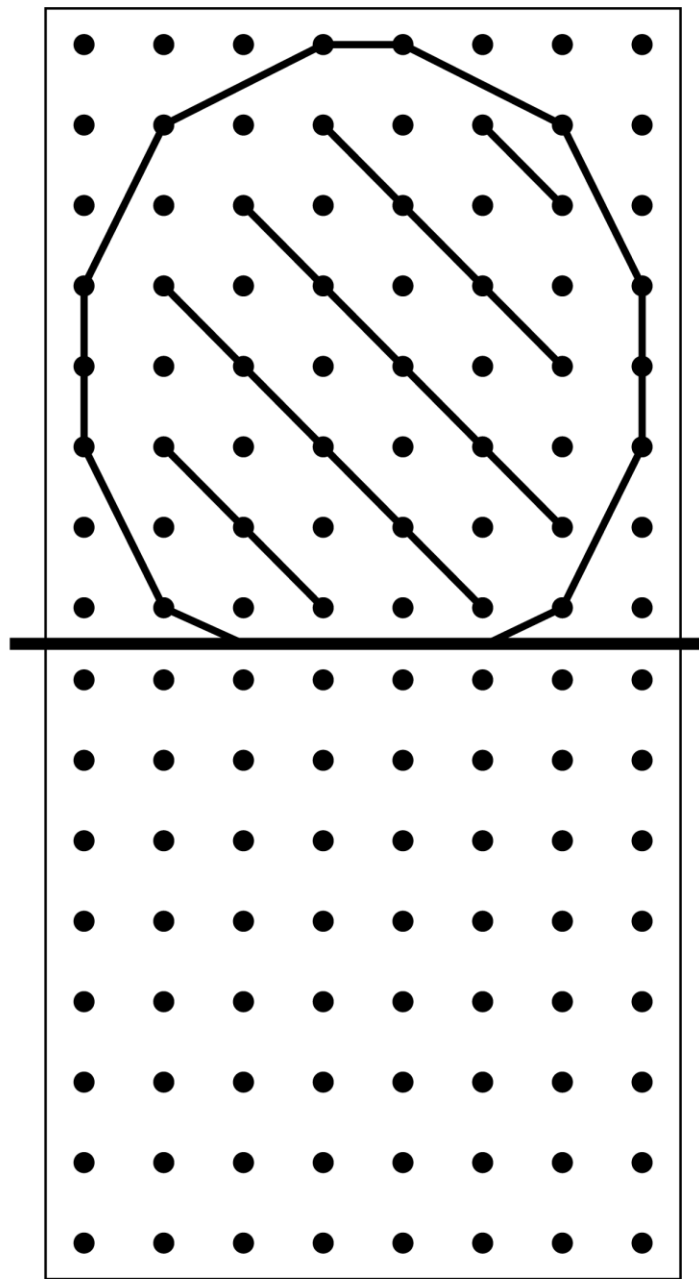
反対側の形がちょうど重なるように





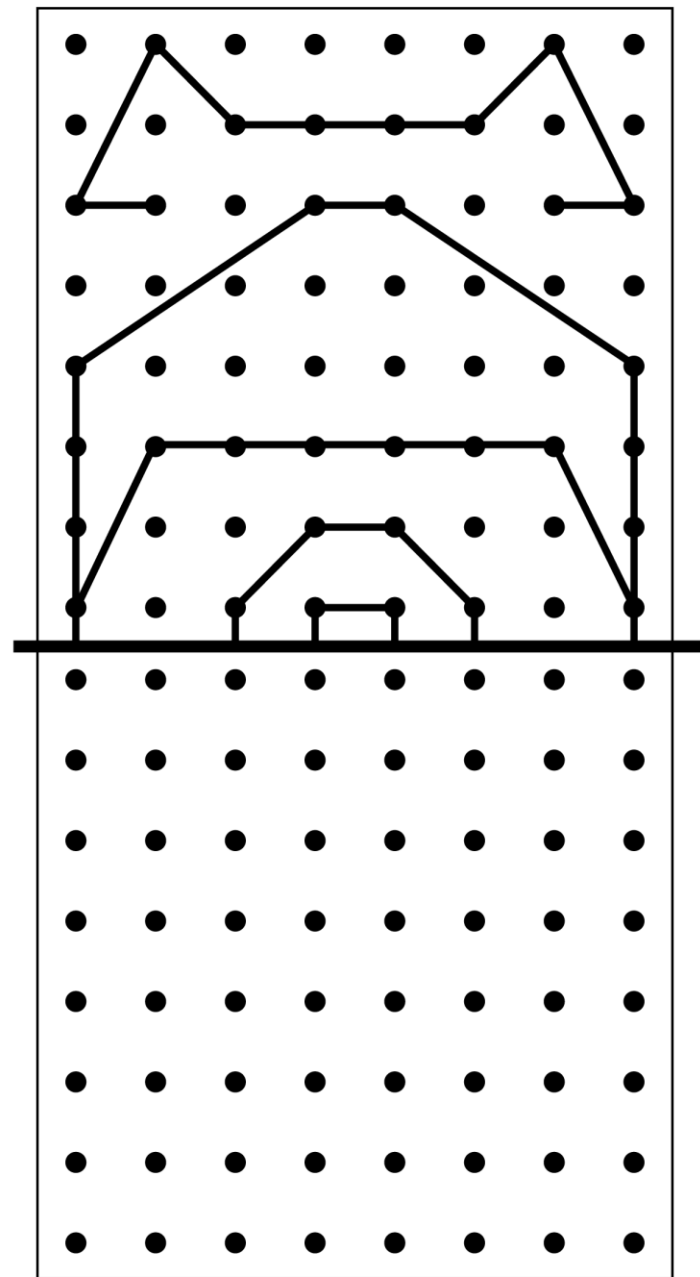
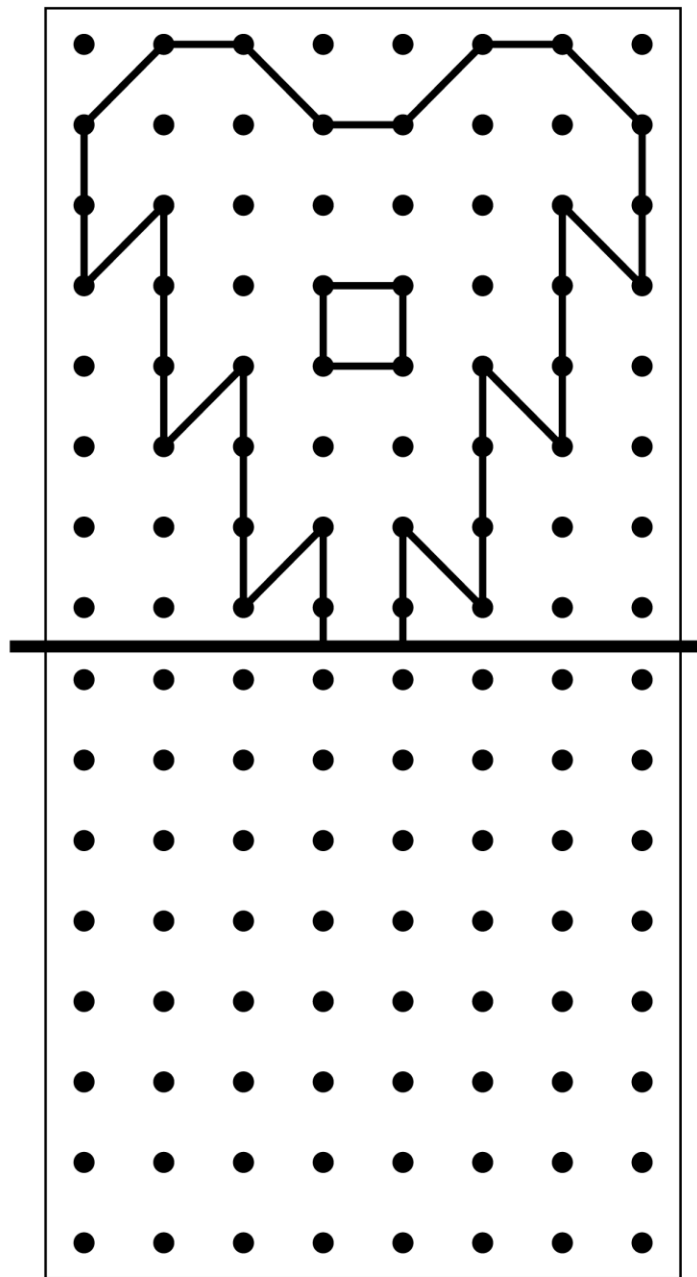
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。


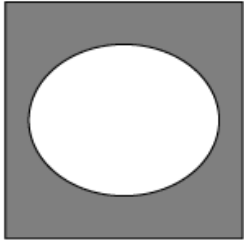
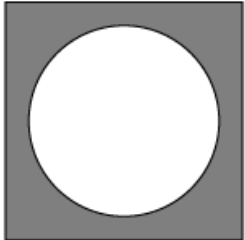
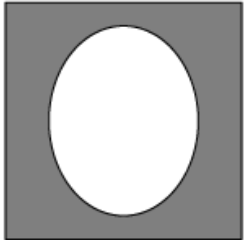






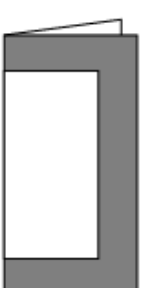
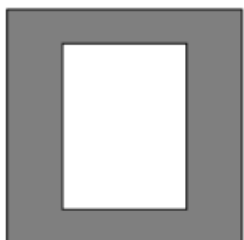
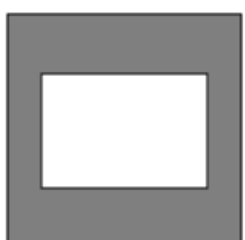
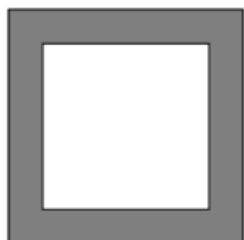

反対側の形がちょうど重なるように



# 線対称



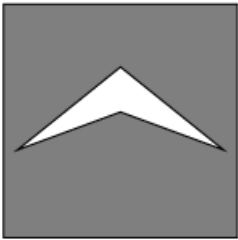


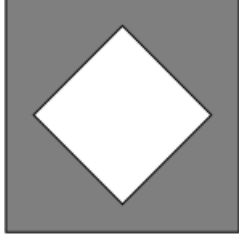
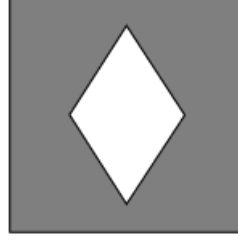
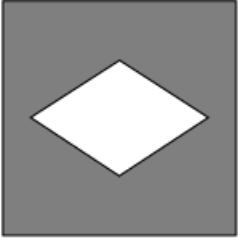


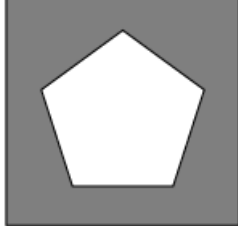
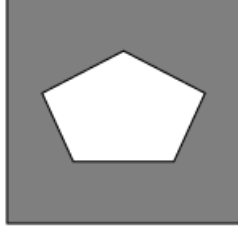
( 3 9 線対称 )

折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

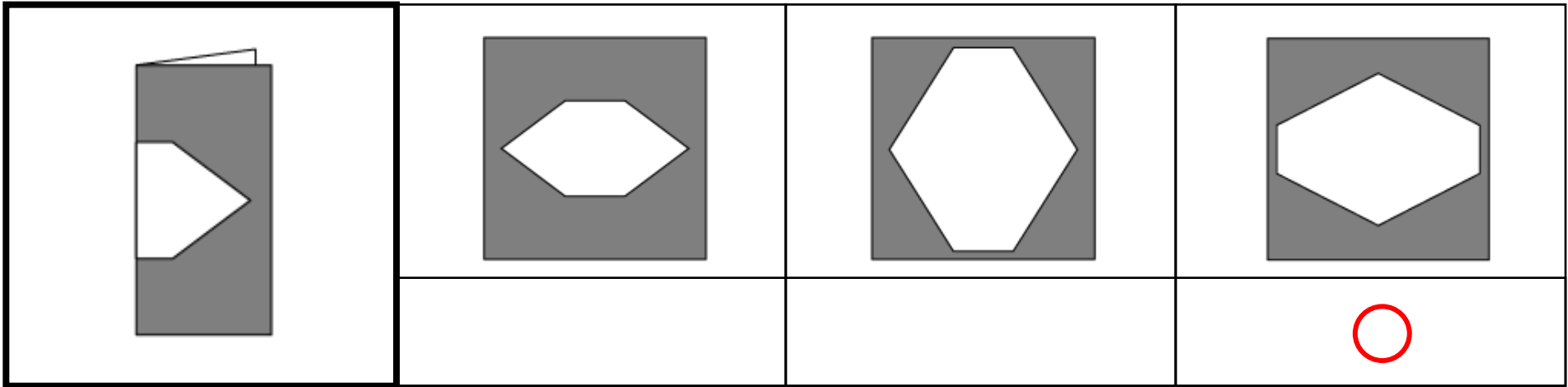
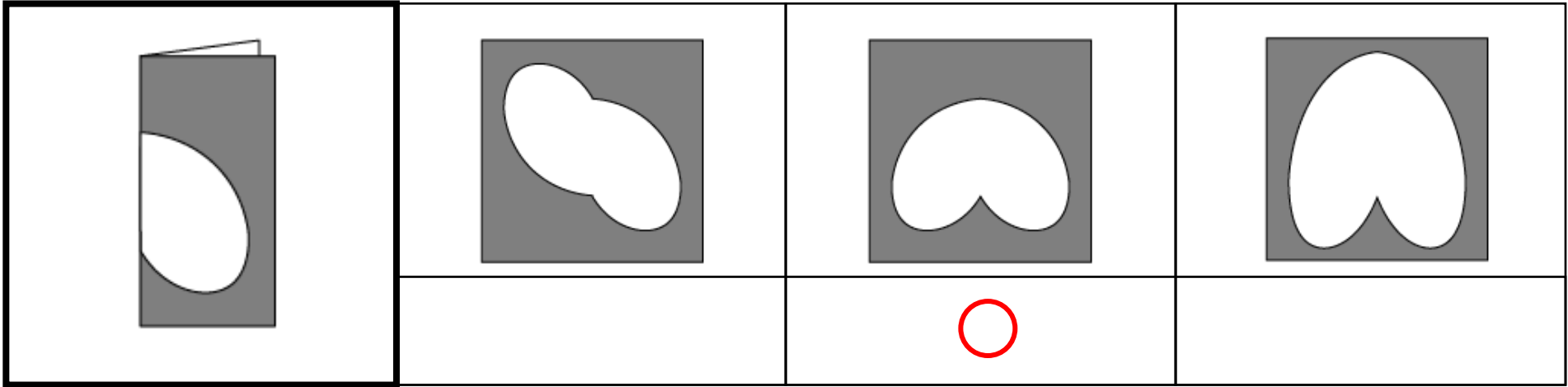
			
			
			
			
			
			




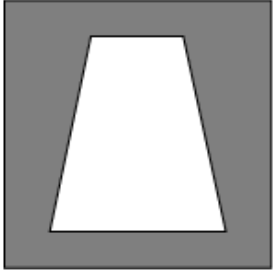

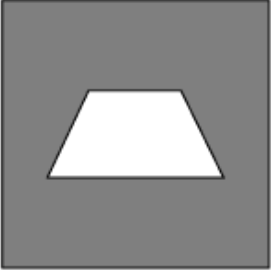
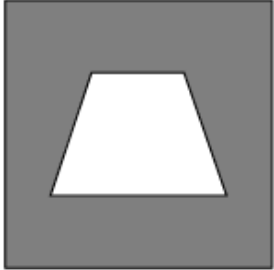
折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

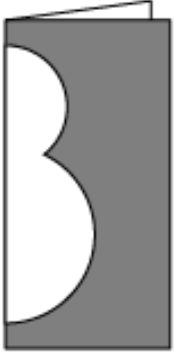


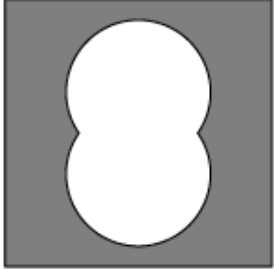

			
		○	
			
	○		
			
		○	

折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。




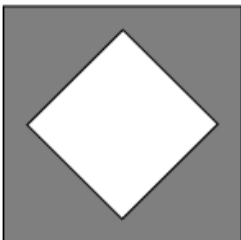

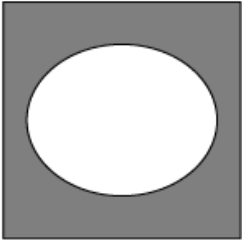
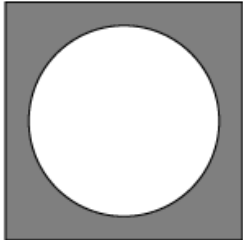
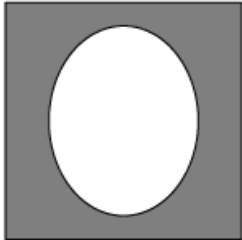
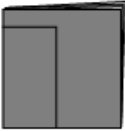
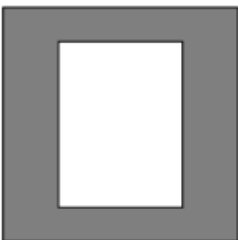
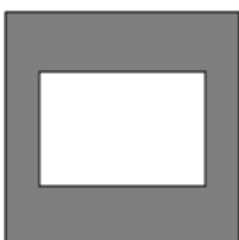
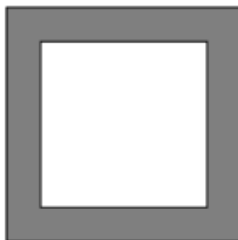


折り紙を左の絵のように二つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

	 <div></div>		
---	--	---	---

			 <div></div>
--	--	--	---


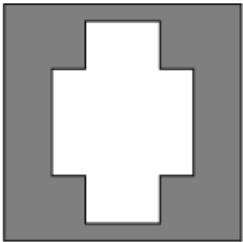
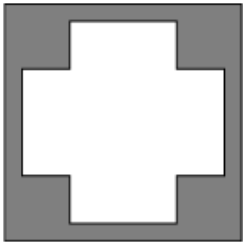
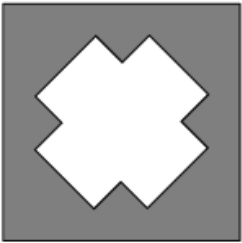

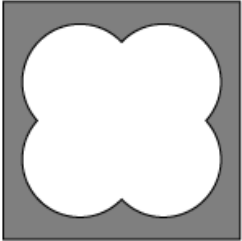
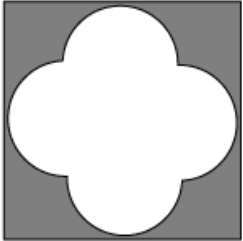
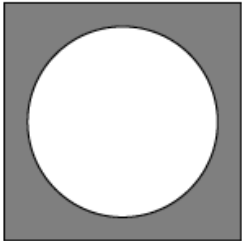
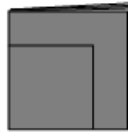
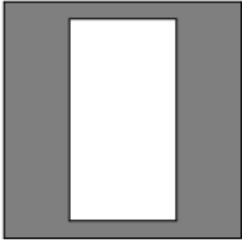
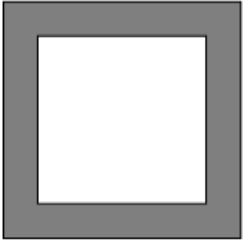
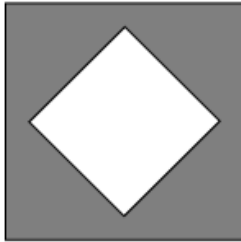
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

			 <div style="text-align: center;">○</div>
		 <div style="text-align: center;">○</div>	
	 <div style="text-align: center;">○</div>		



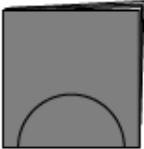
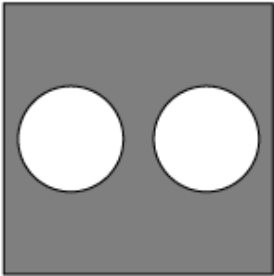
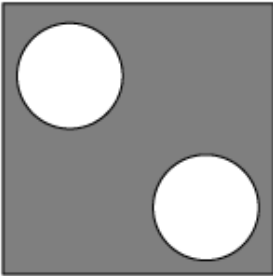
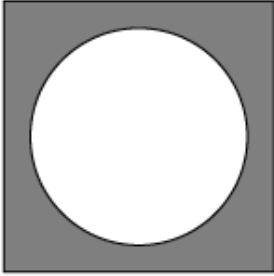




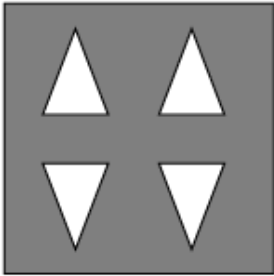
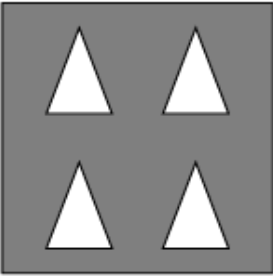
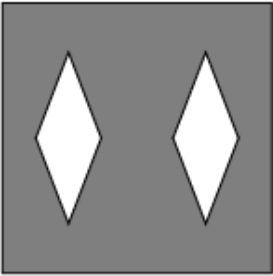

折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

		 <div>○</div>	
	 <div>○</div>		
		 <div>○</div>	


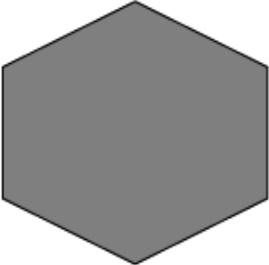
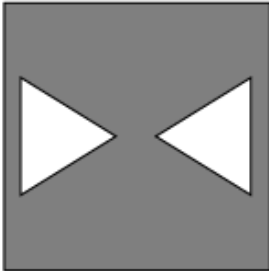
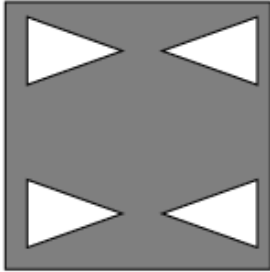




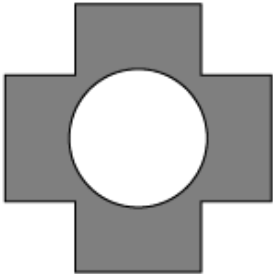
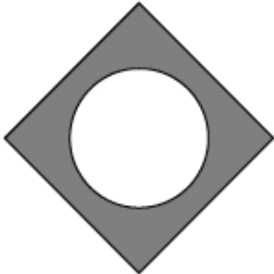
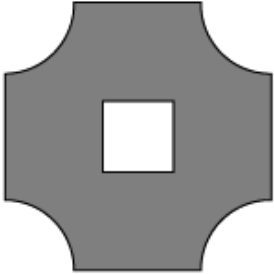

折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

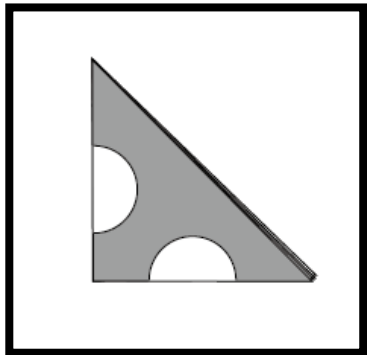
			
			

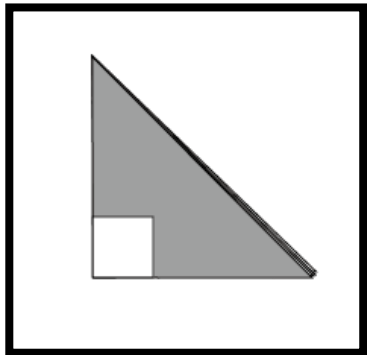
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

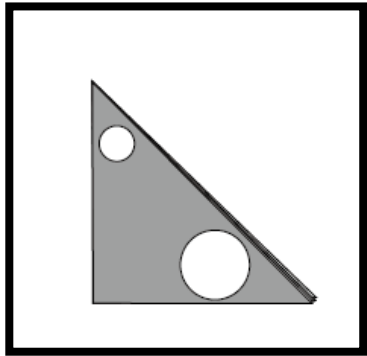
			
			

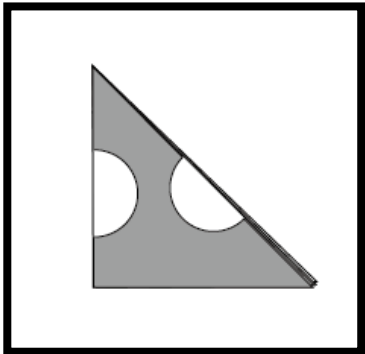
折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

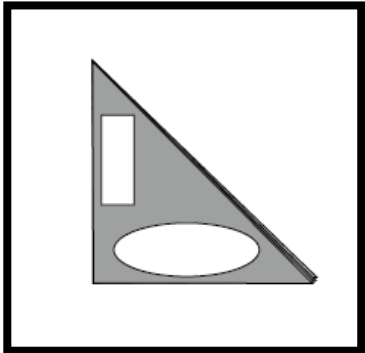


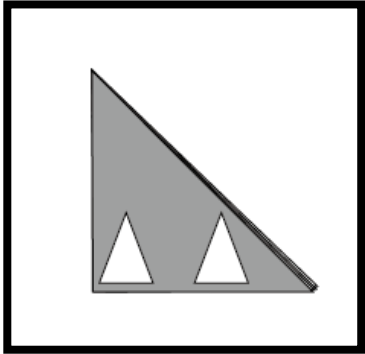




折り紙を左の絵のように四つに折って、ハサミで切り込みを入れました。この折り紙を開くと、右のどの絵になりますか、その絵の下のお部屋に丸を描きましょう。

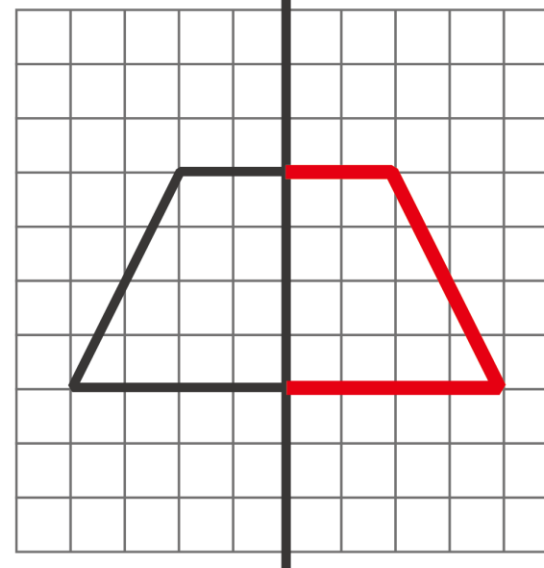
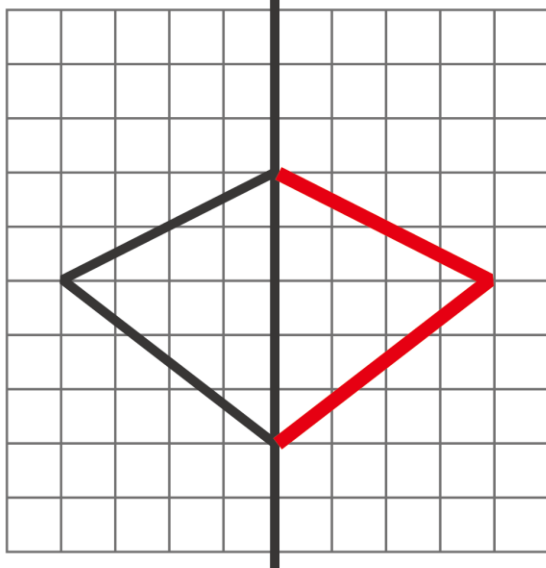
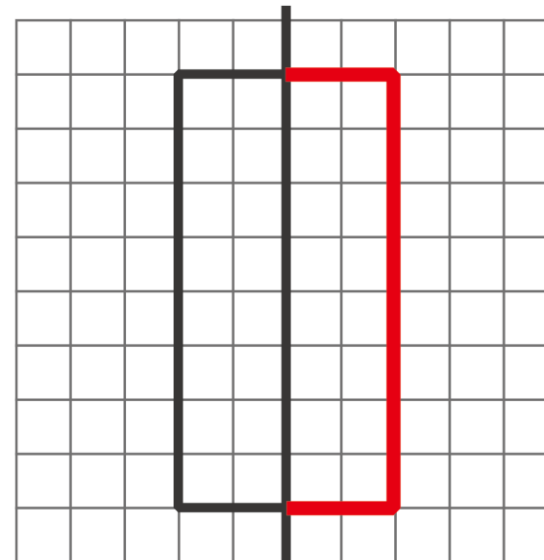
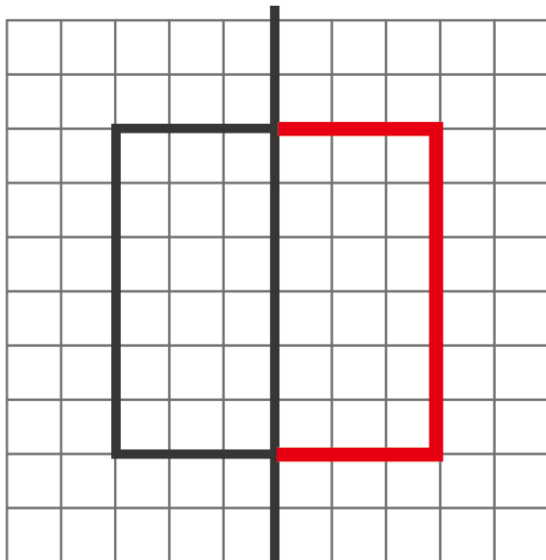


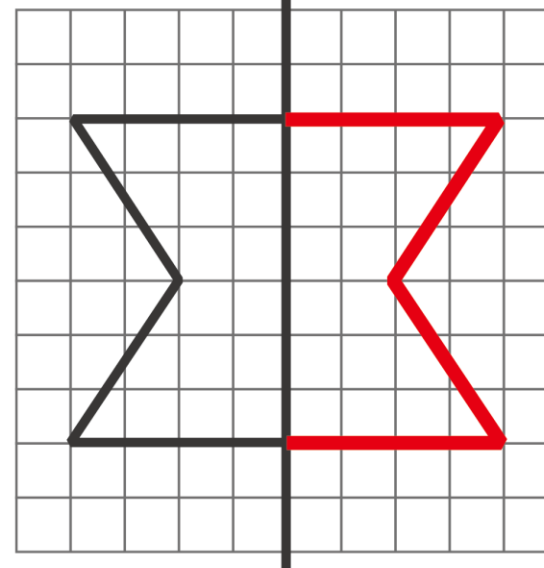
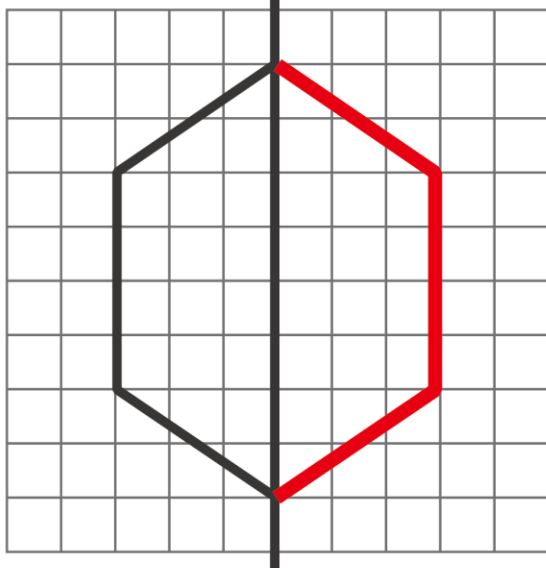
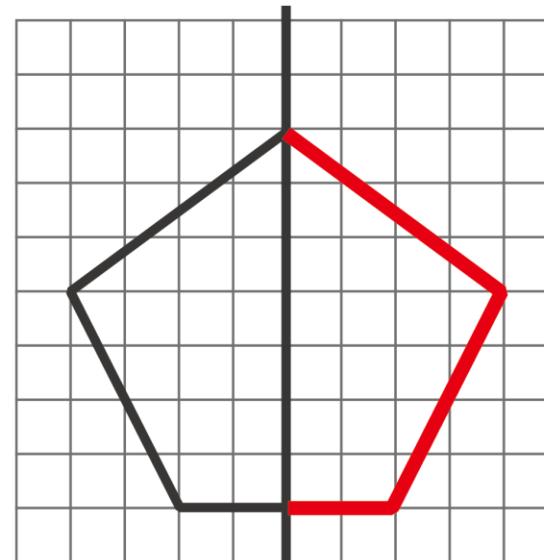
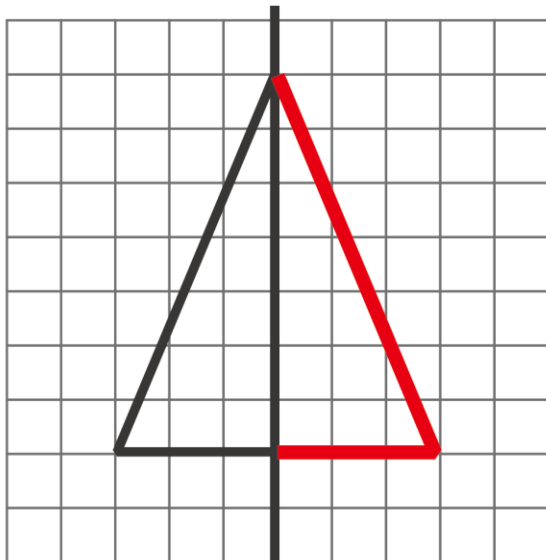





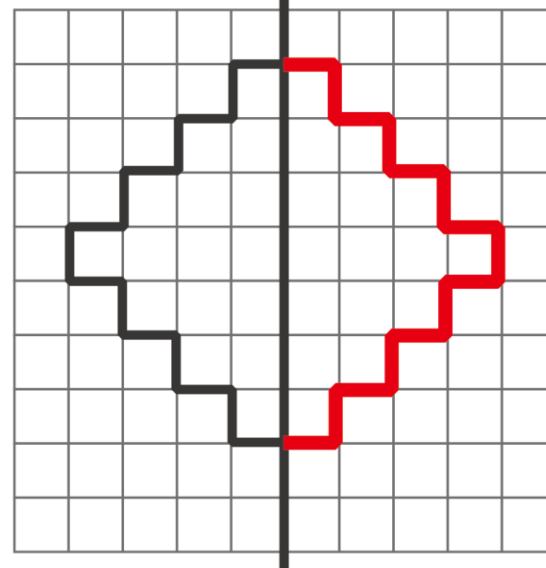
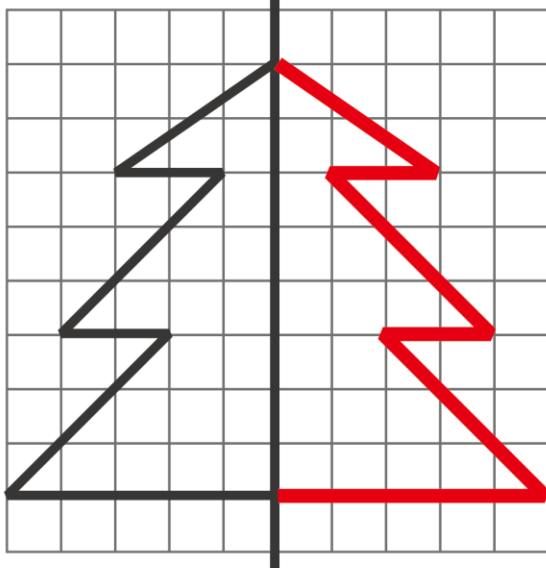
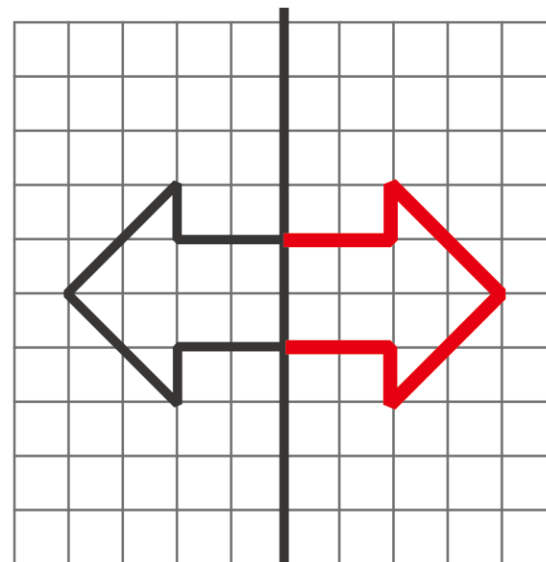
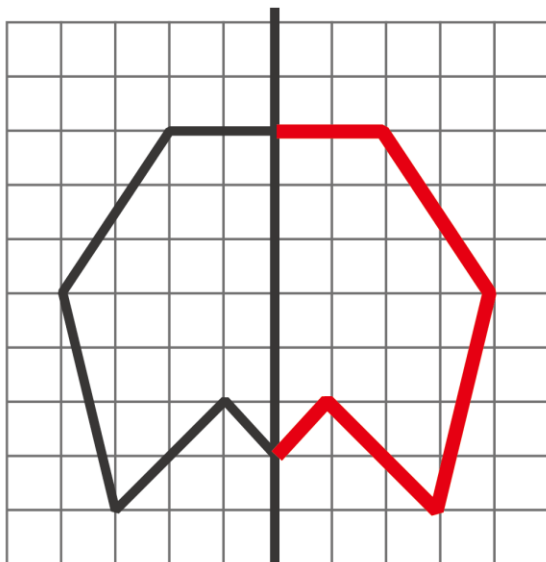

真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。

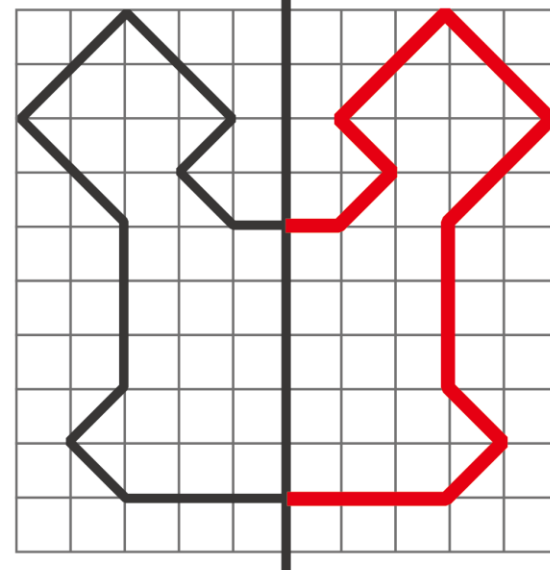
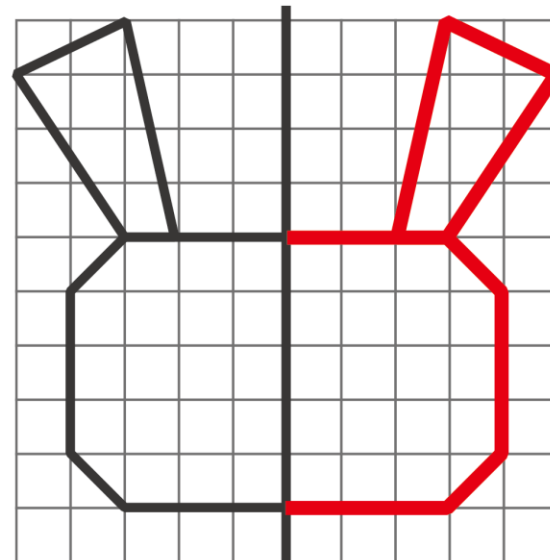
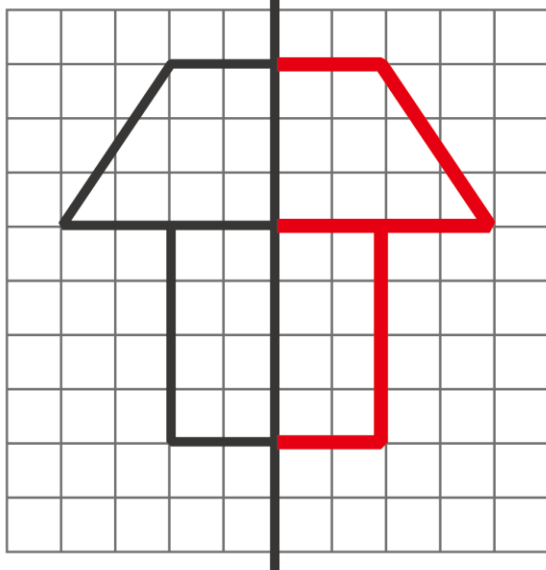
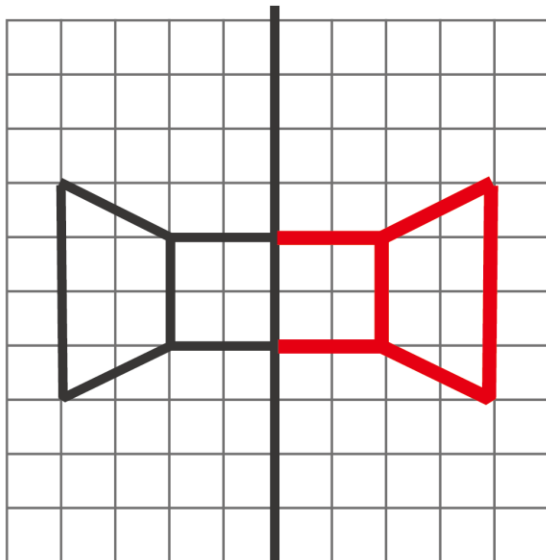


真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。

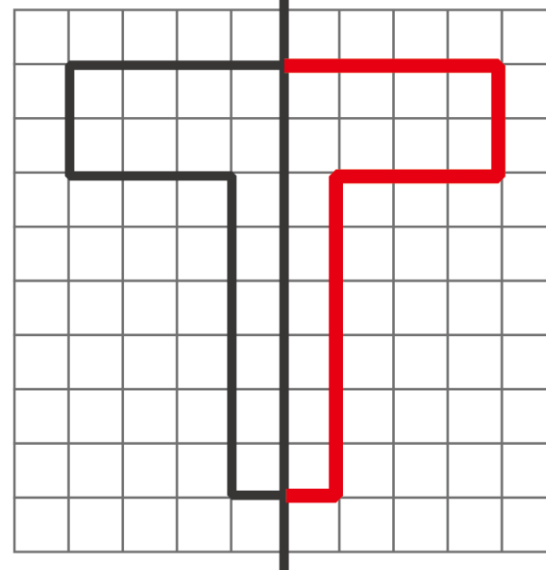
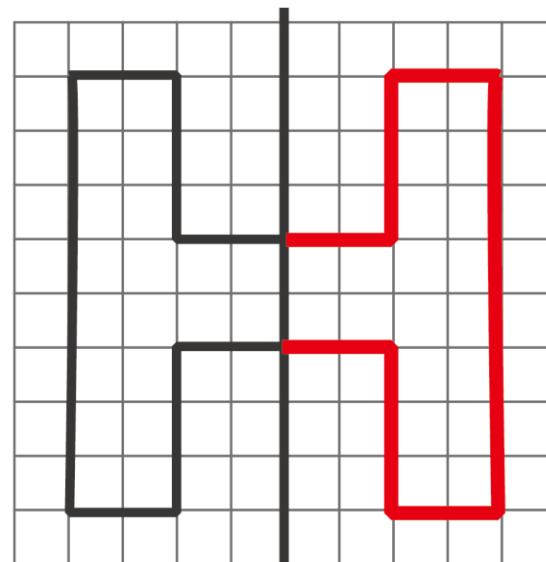
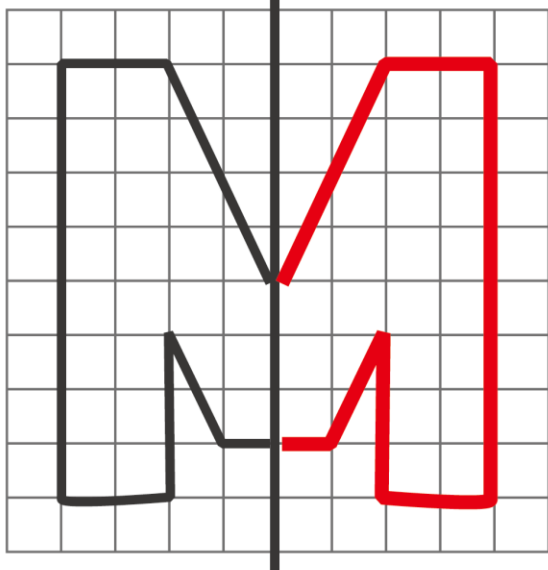
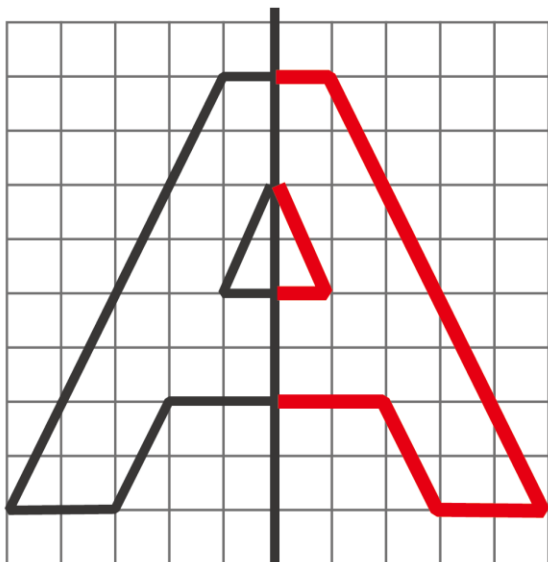




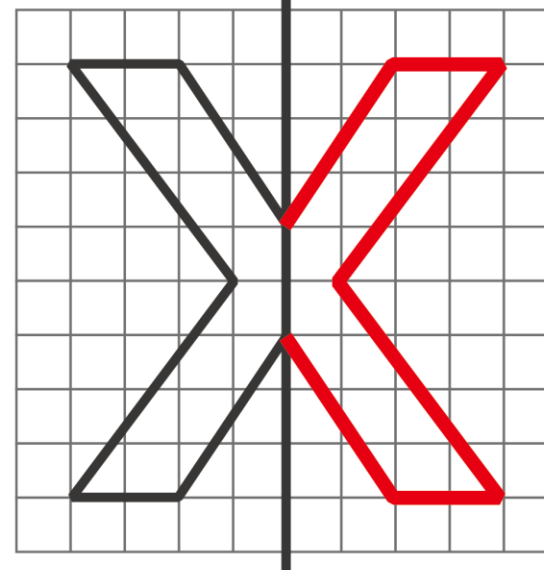
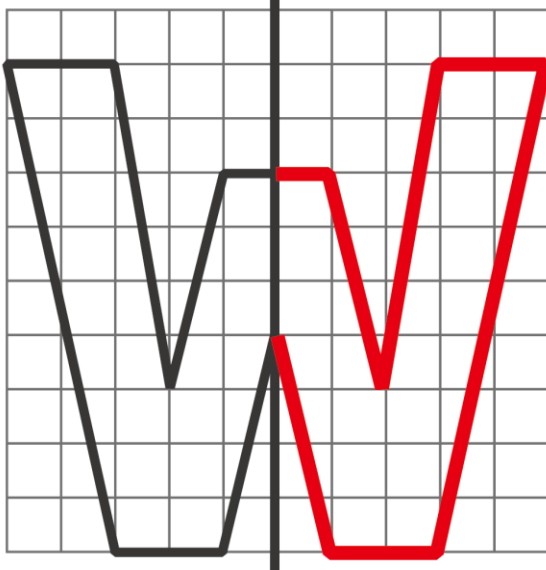
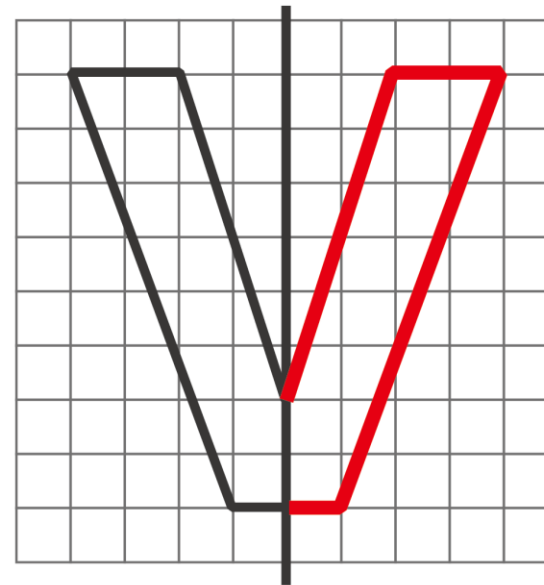
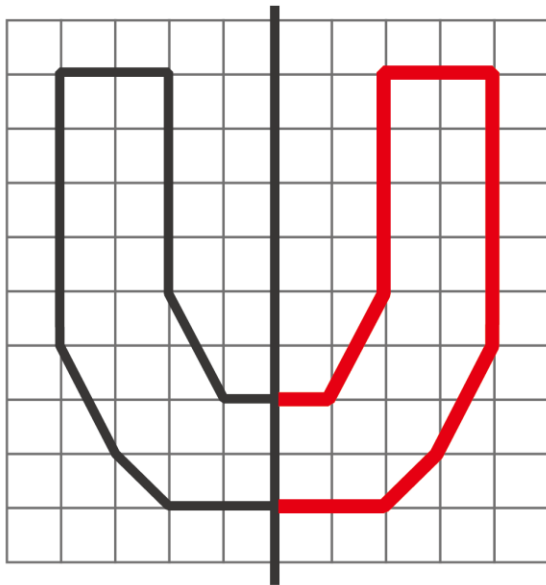
真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



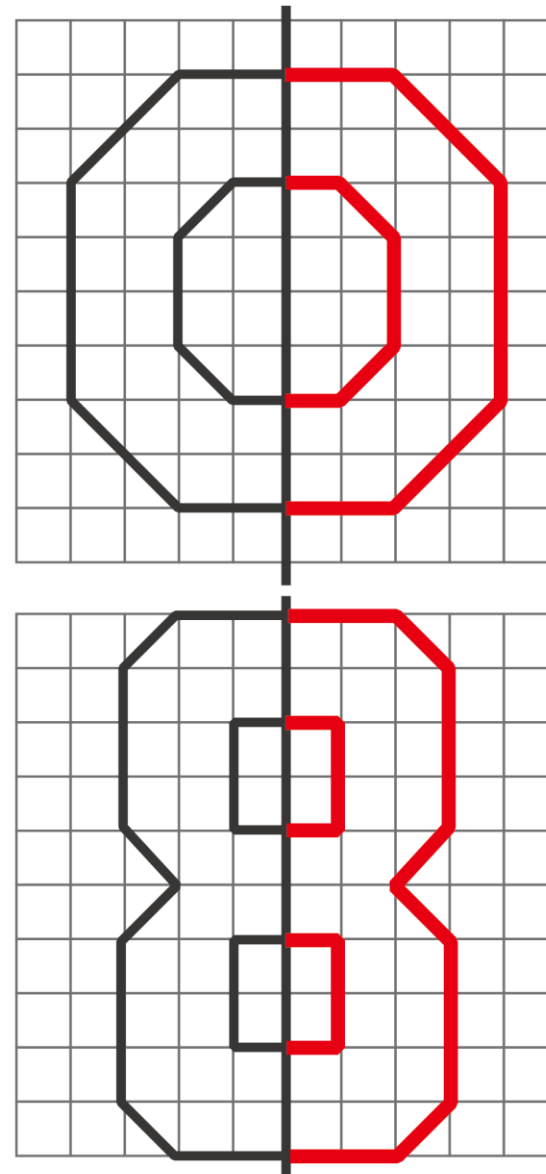
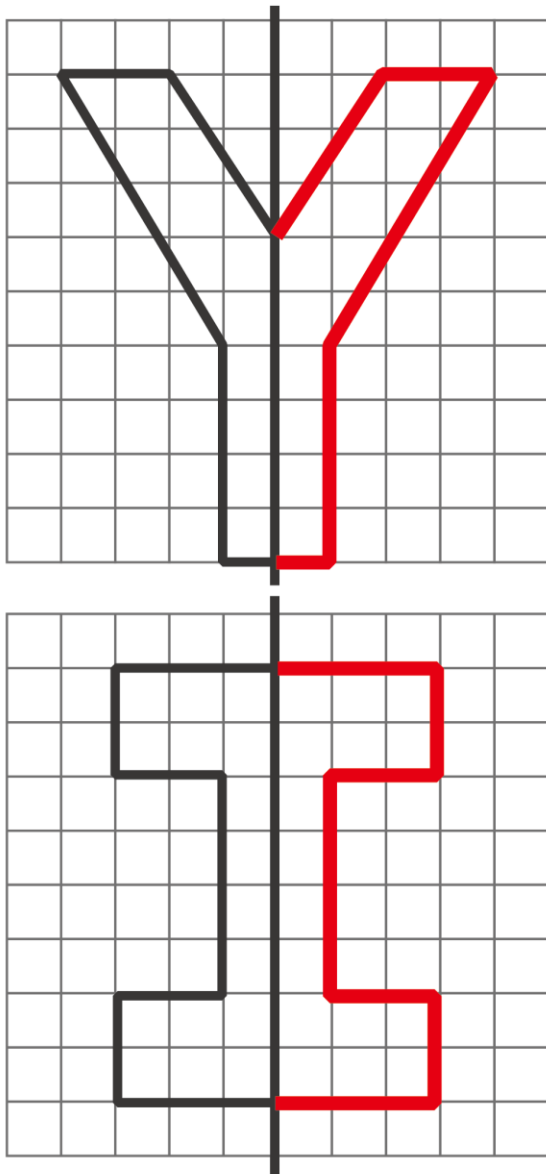
真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。

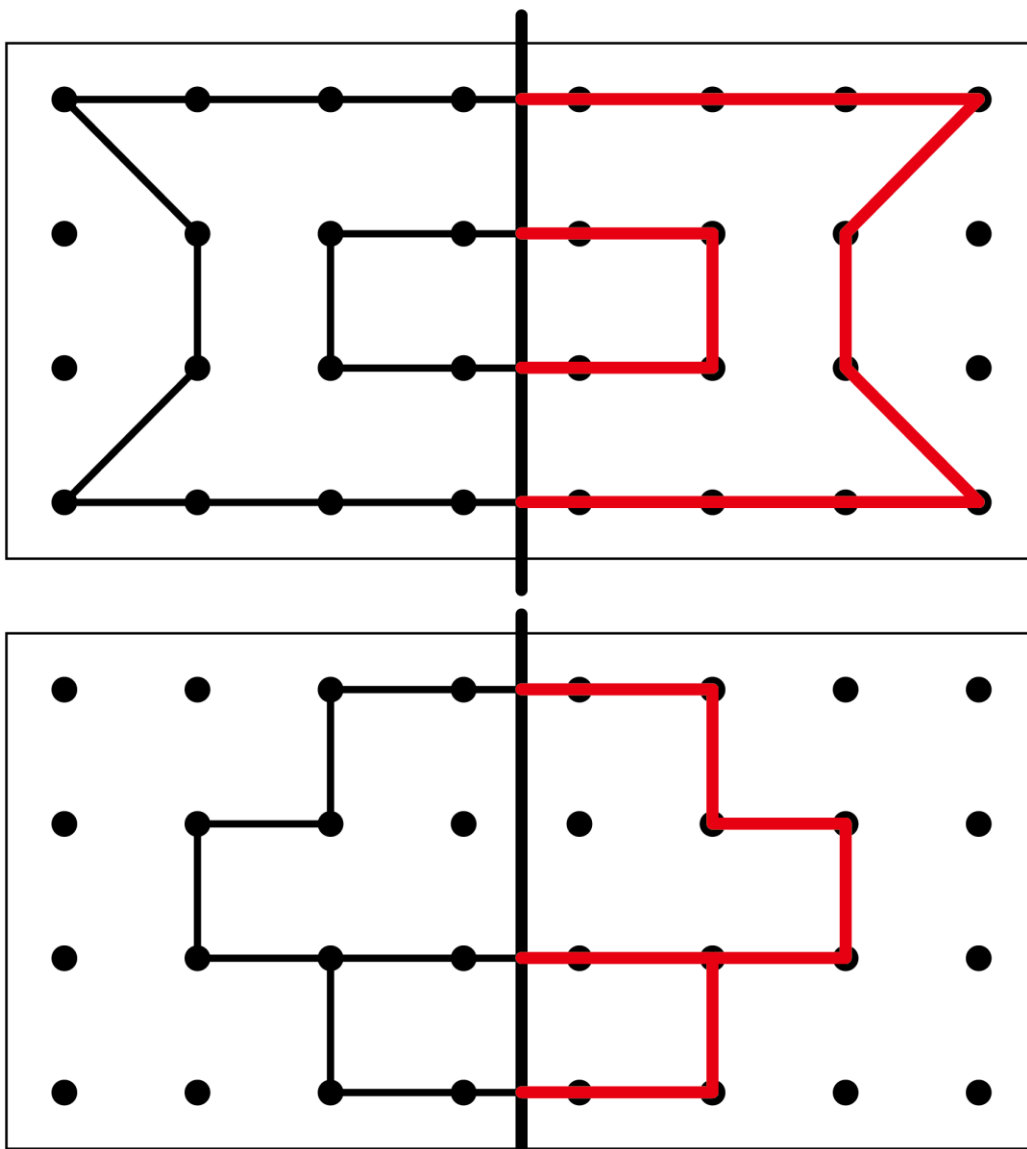


真ん中の太い線で半分に折った時に、左側の形がちょうど重なるように右側に形を書きましょう。



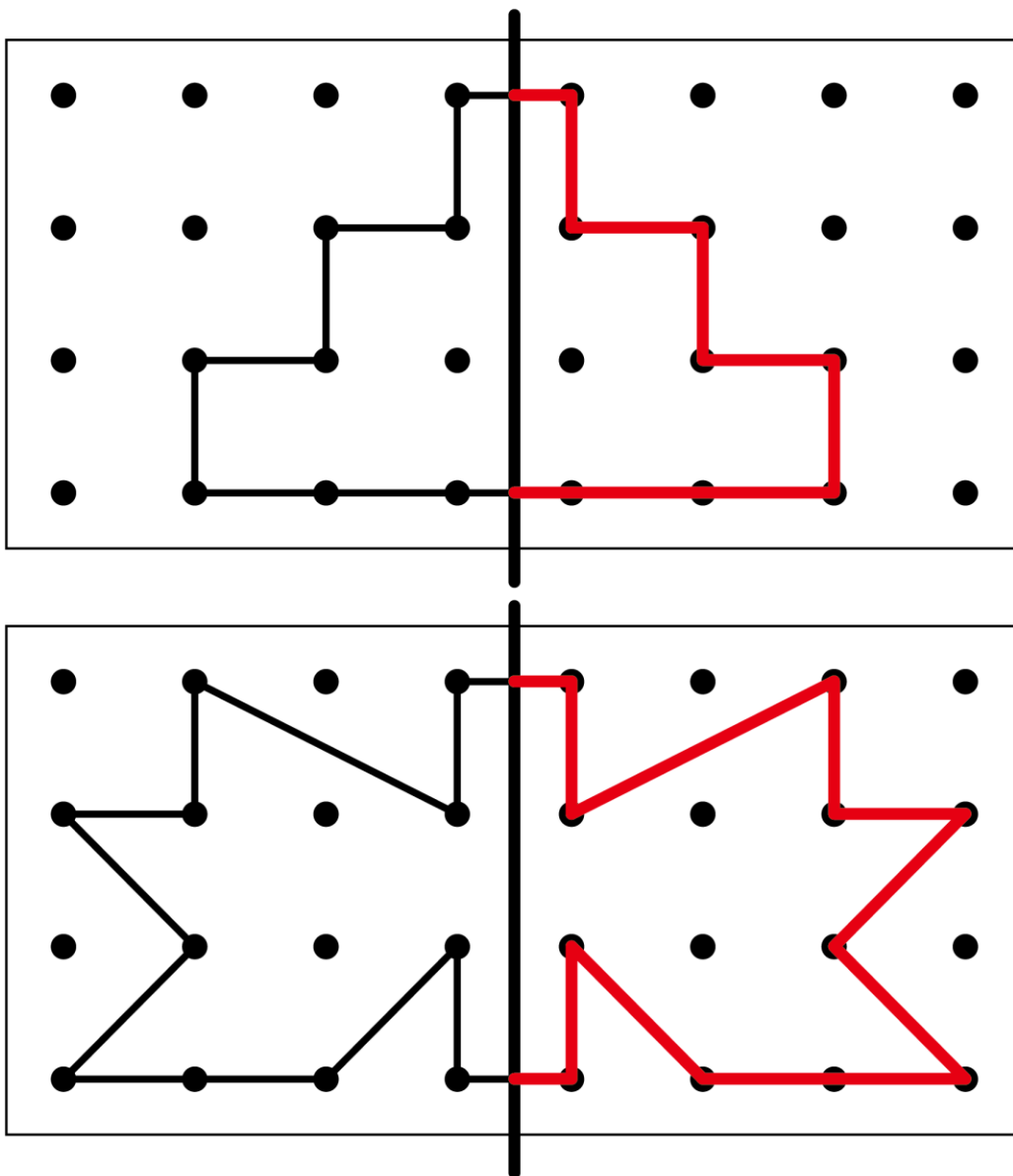
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

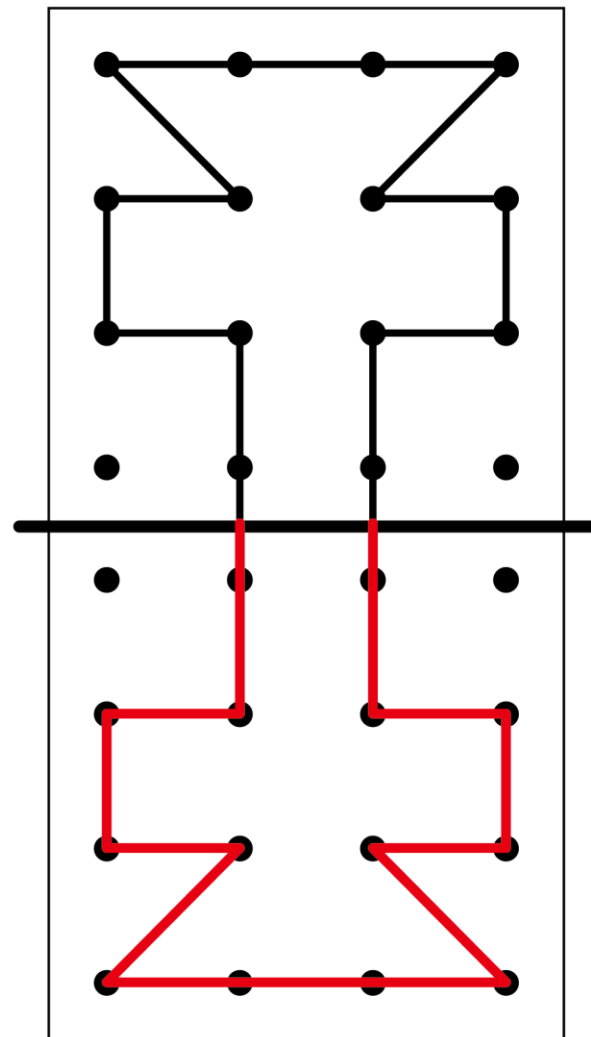
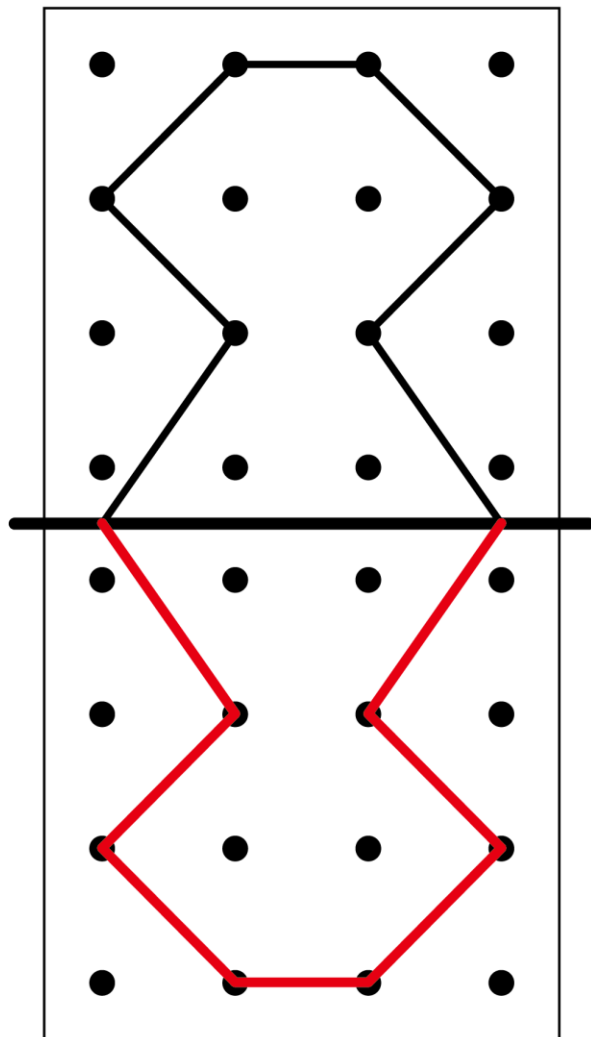


真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

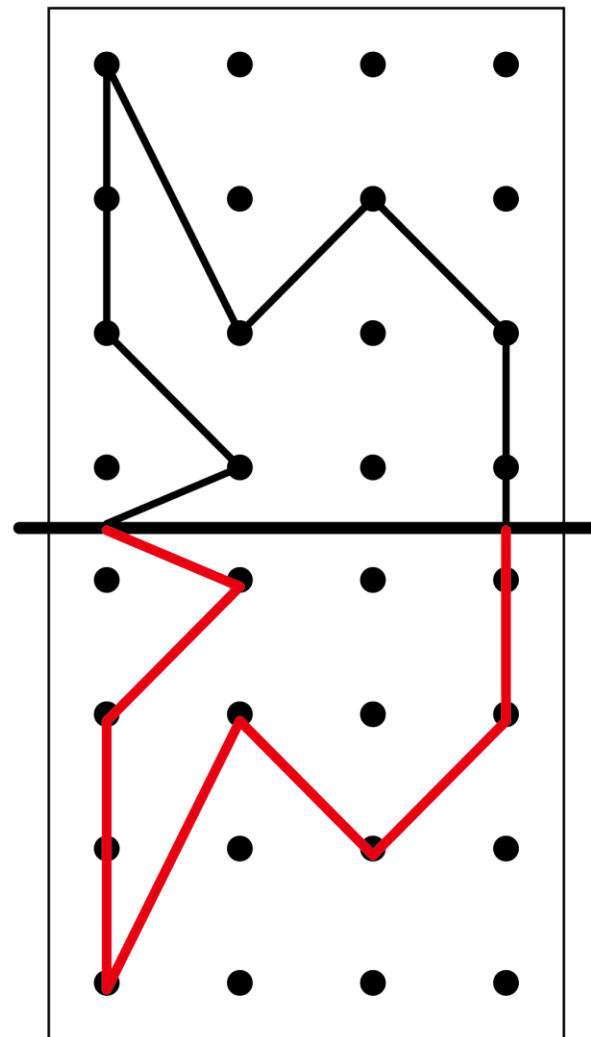
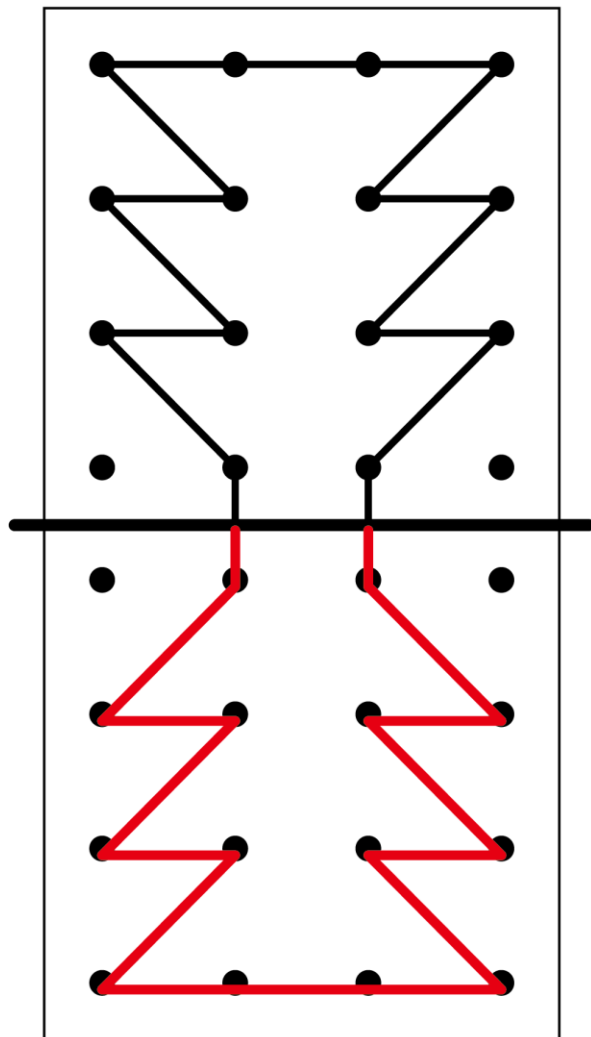
反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、反対側の形がちょうど重なるように空いているほうに形を書きましょう。



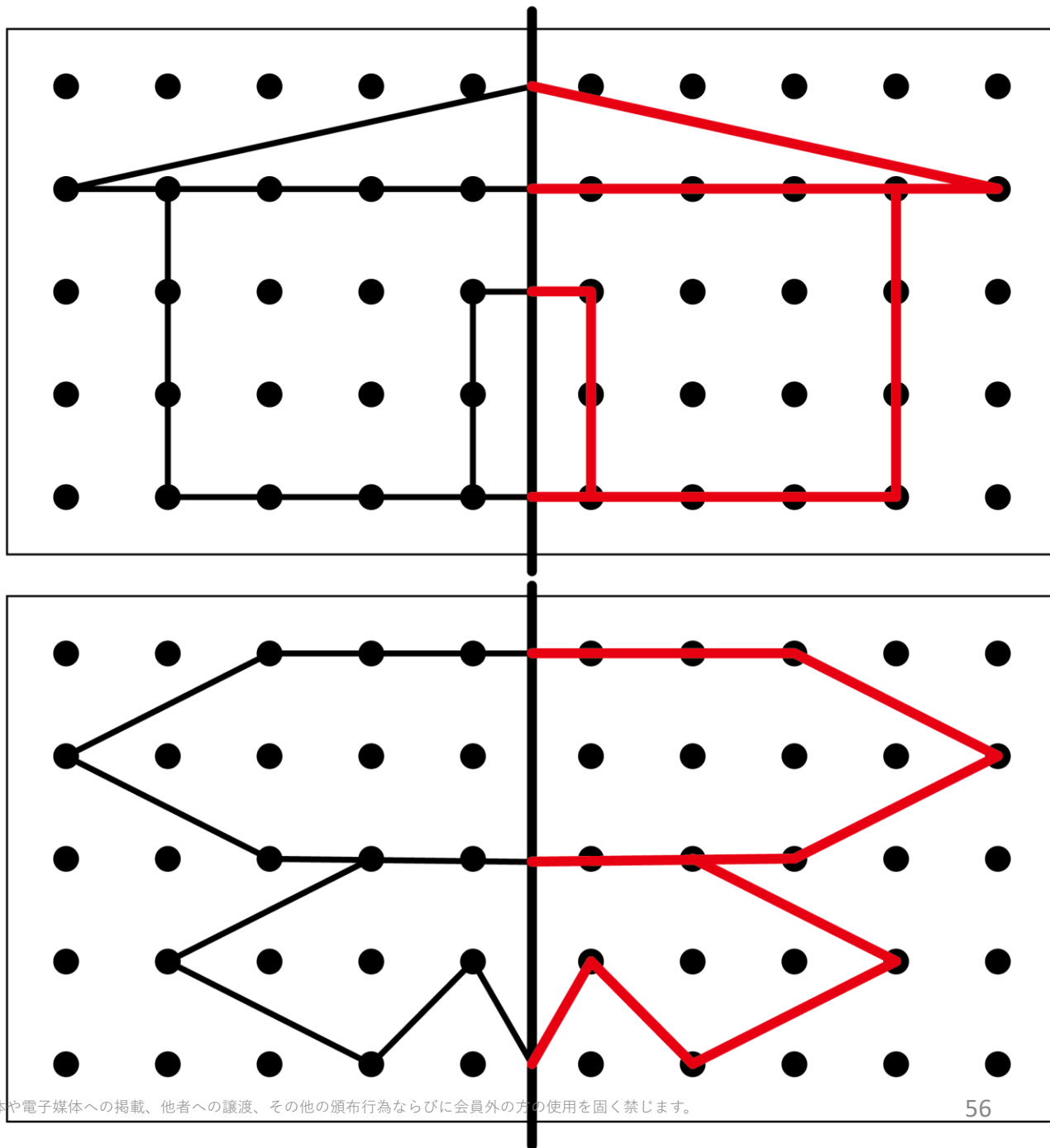
真ん中の太い線で半分に折った時に、反対側の形がちょうど重なるように空いているほうに形を書きましょう。

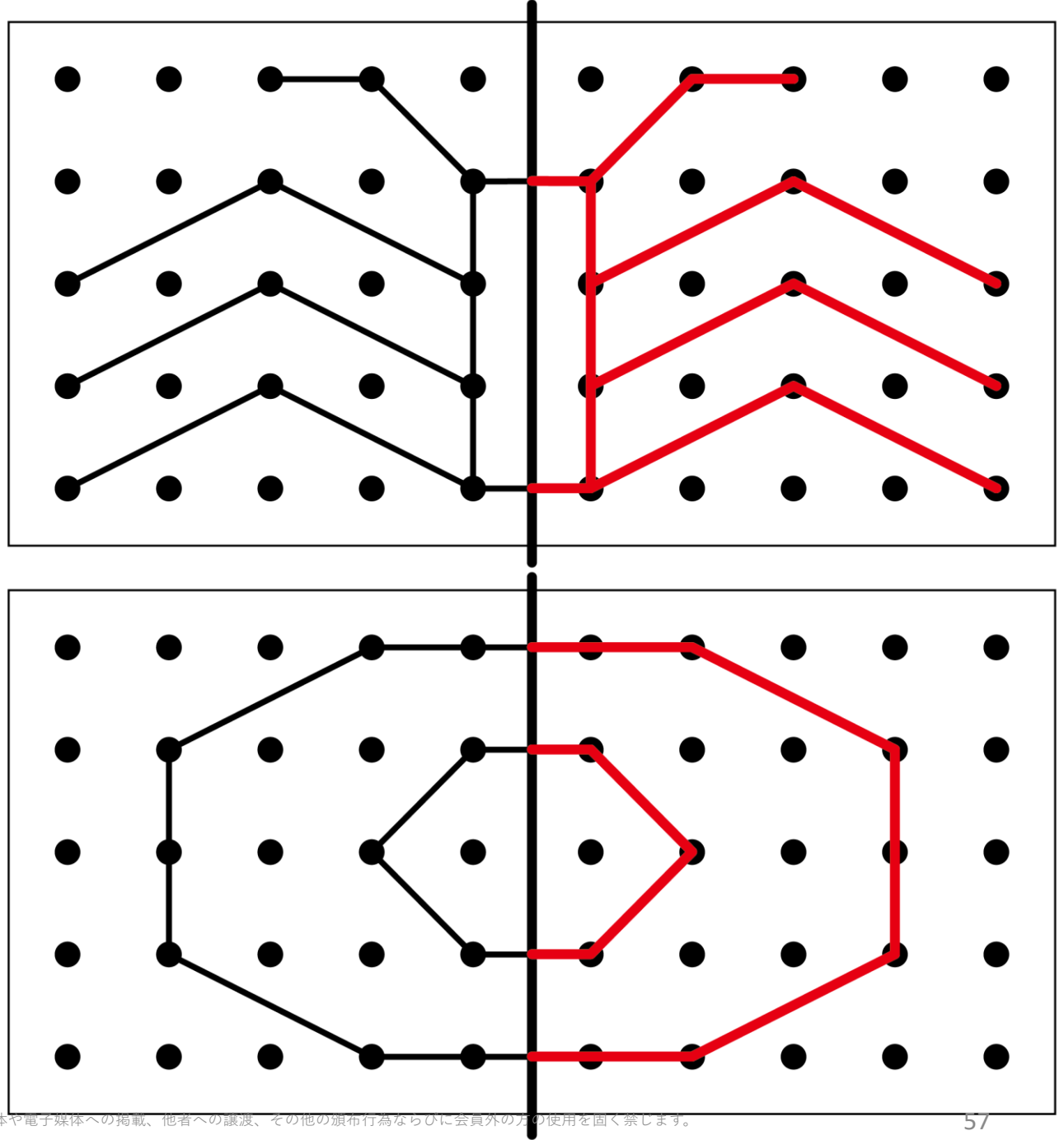




真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

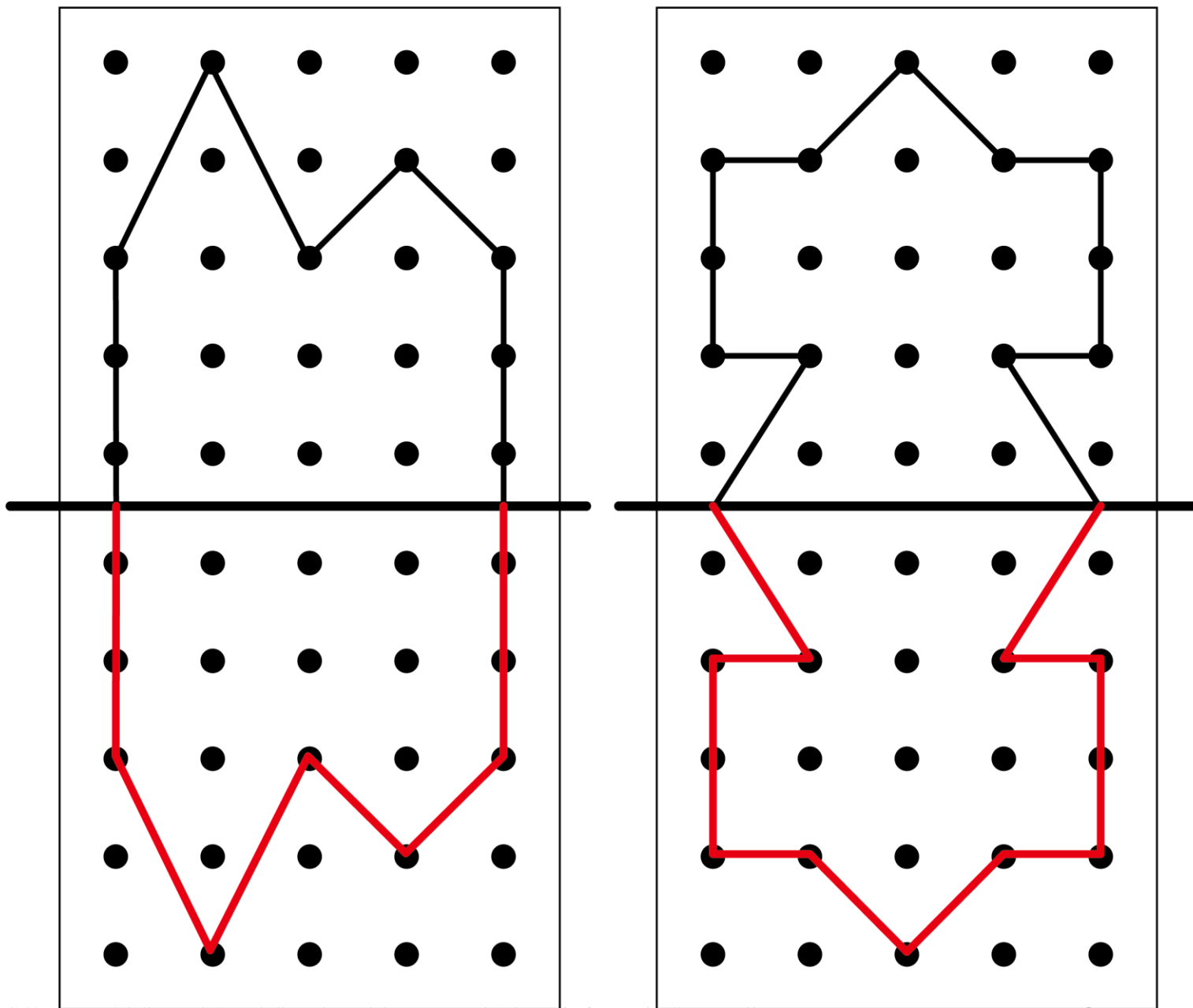




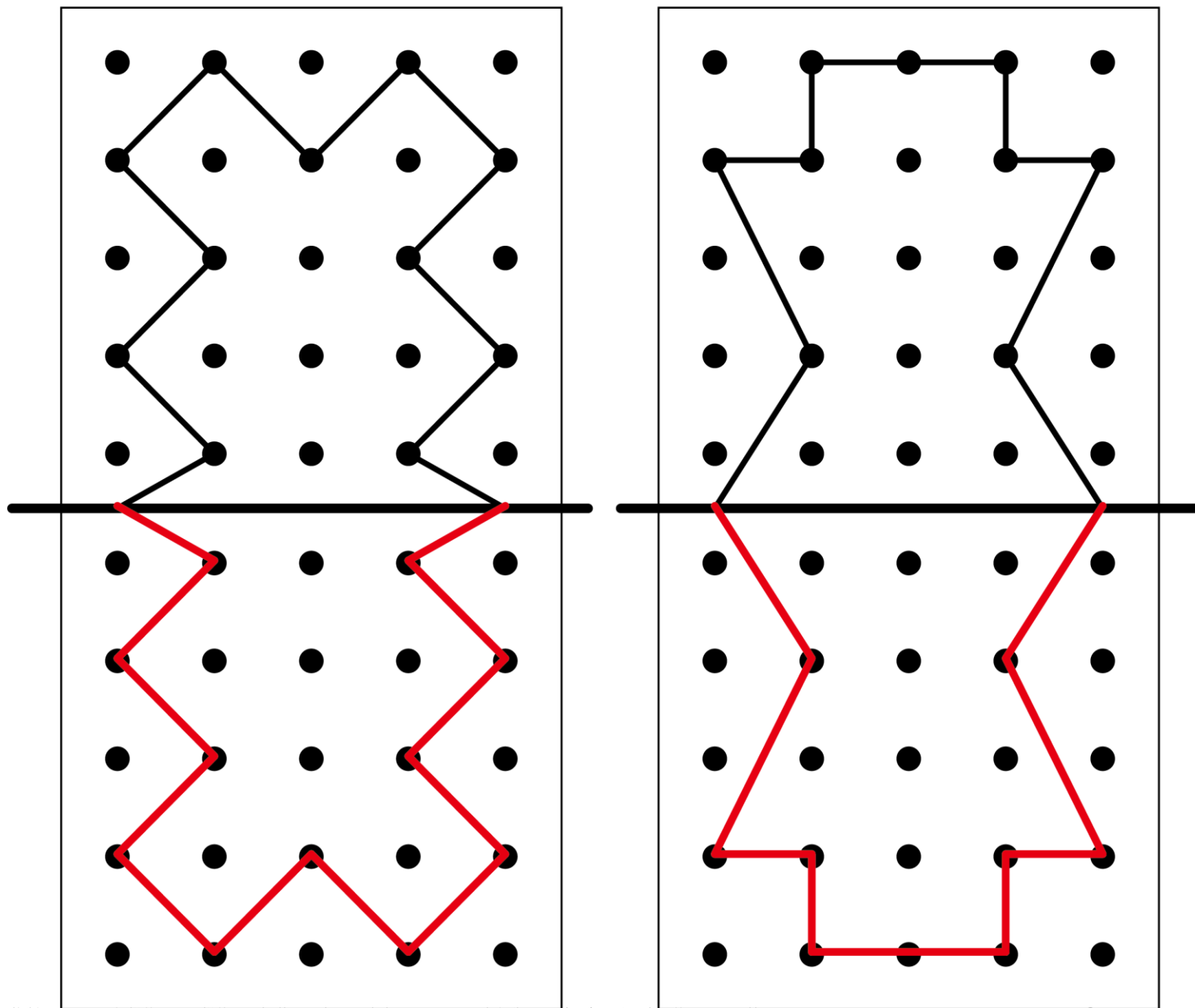
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

真ん中の太い線で半分に折った時に、反対側の形がちょうど重なるように空いているほうに形を書きましょう。

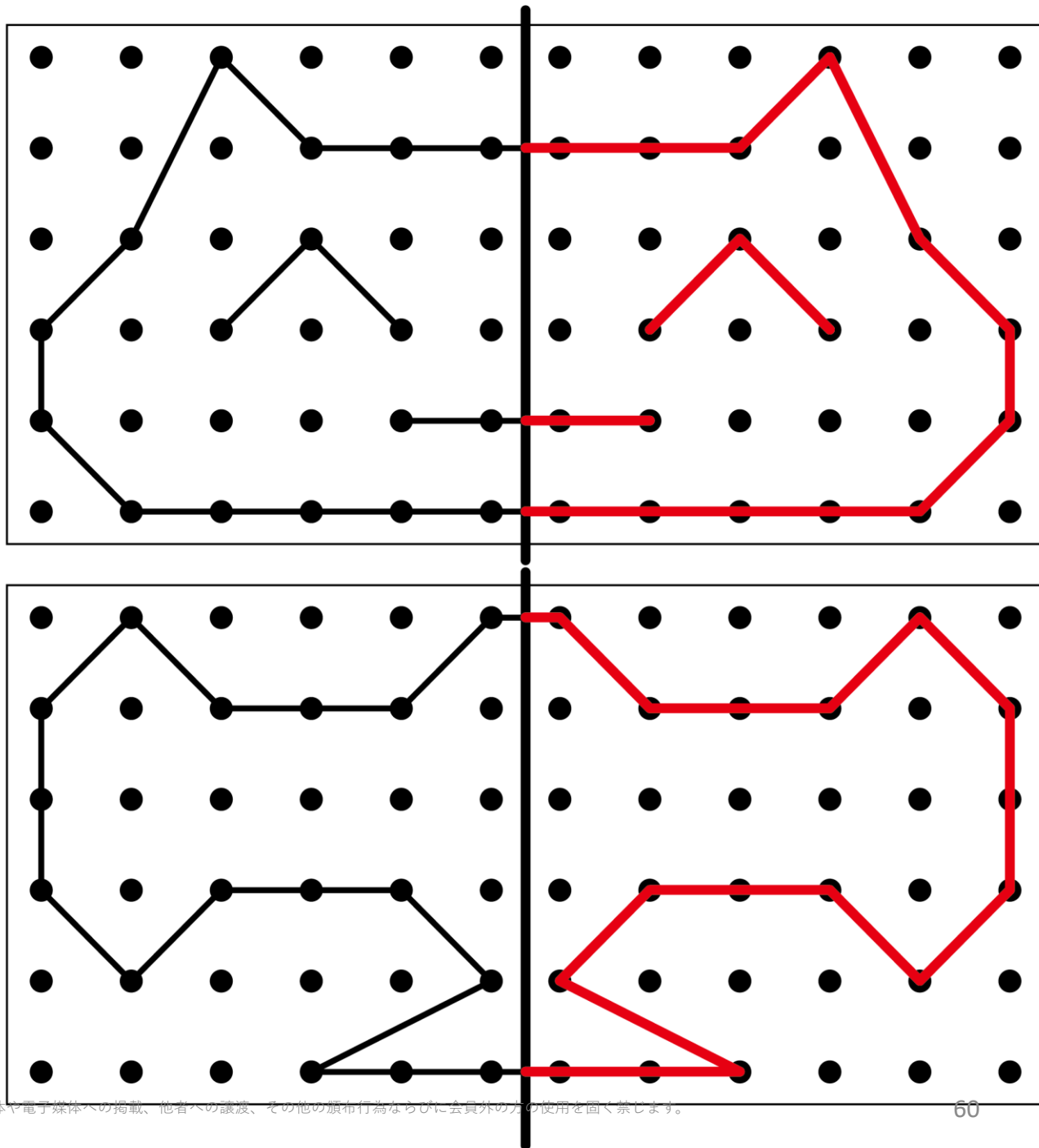


真ん中の太い線で半分に折った時に、反対側の形がちょうど重なるように空いているほうに形を書きましょう。



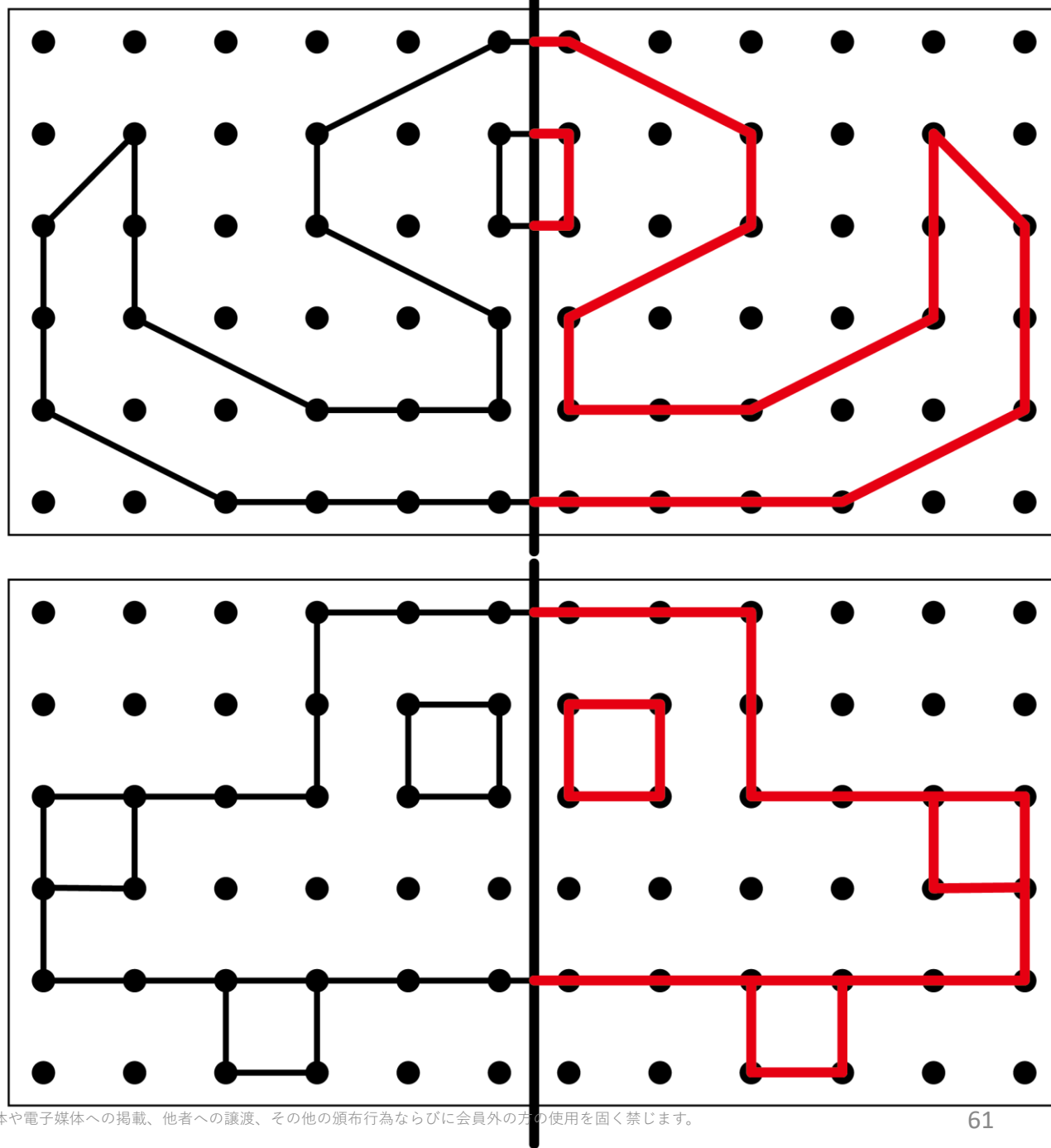
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

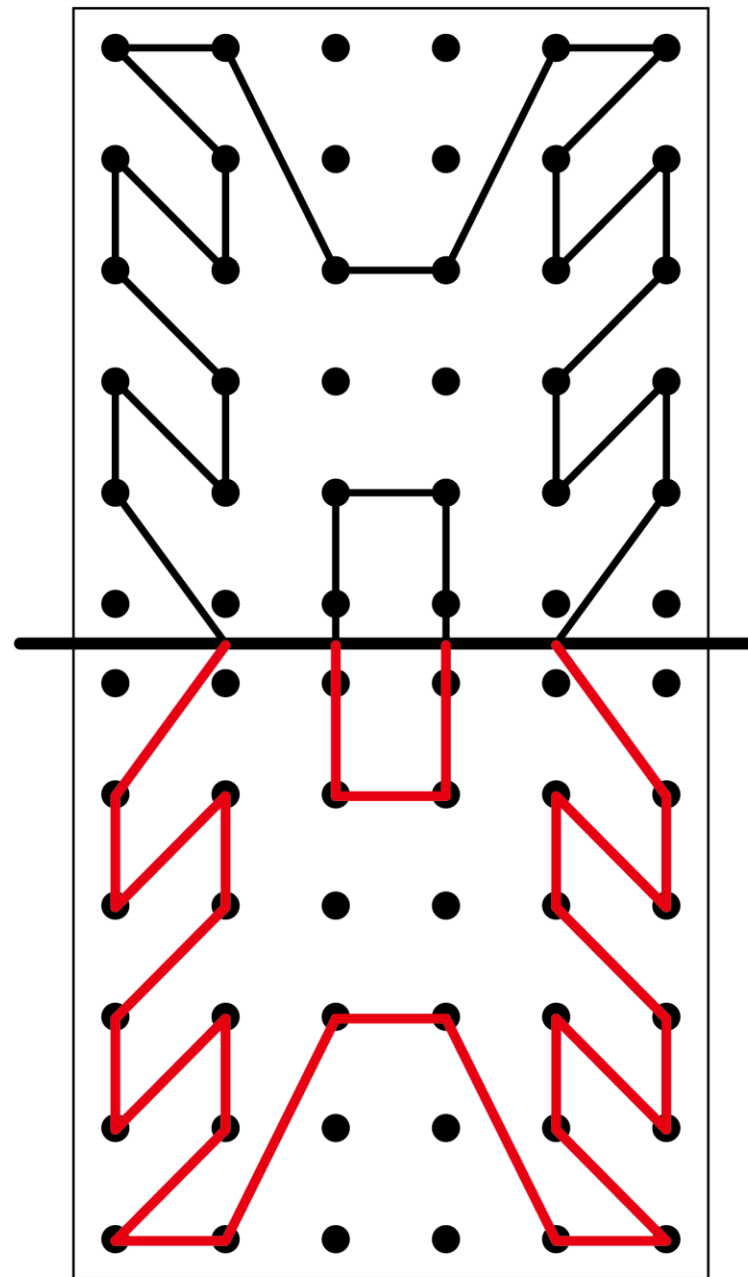
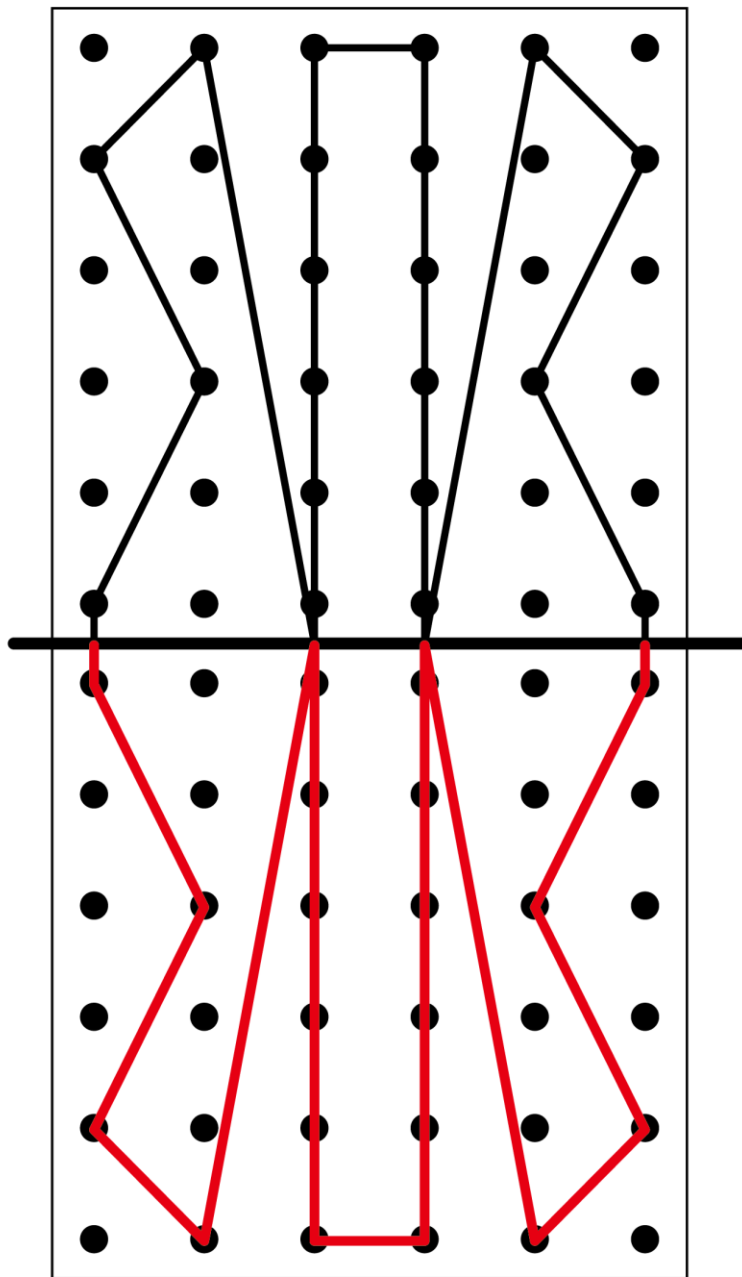


真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

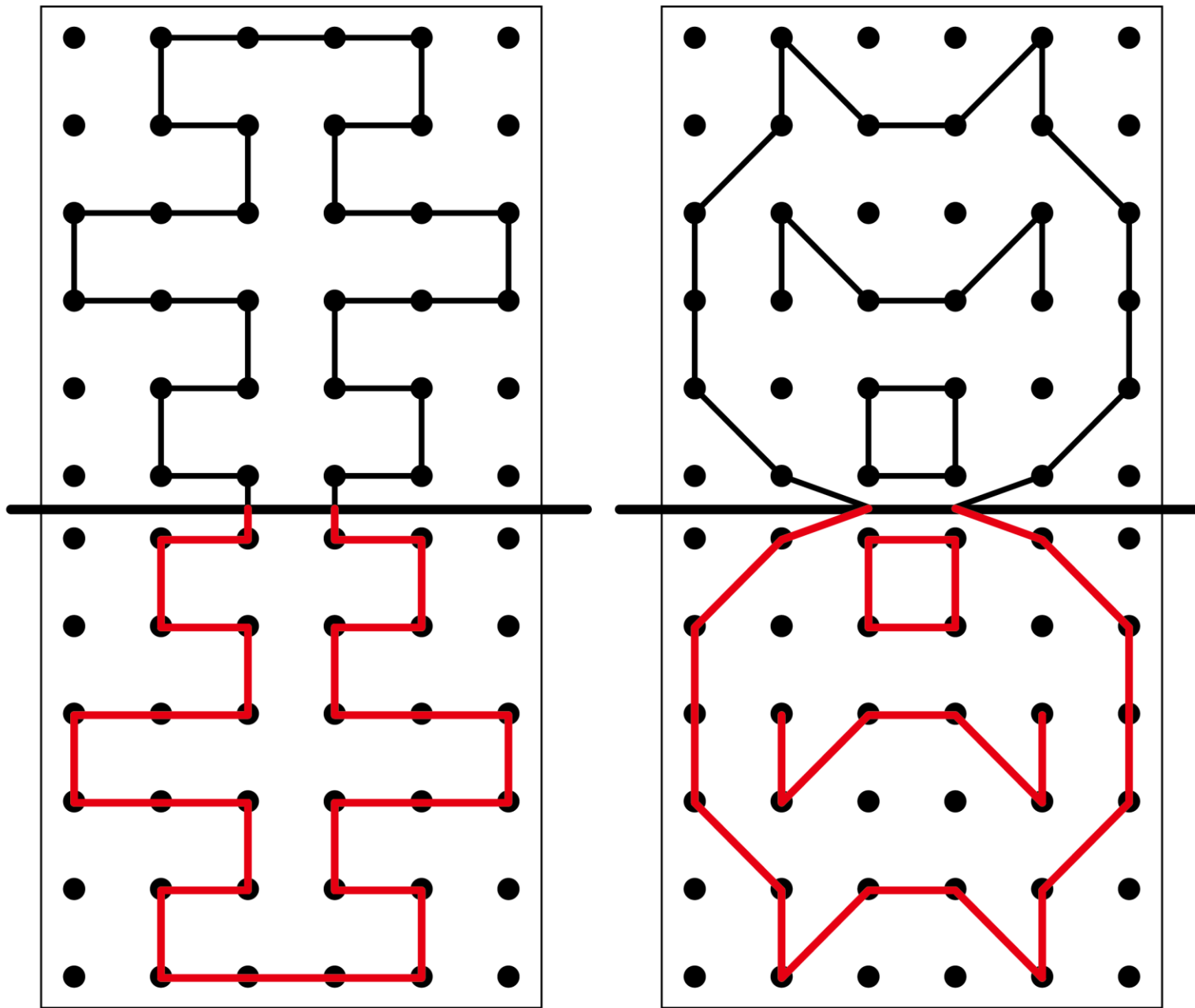


真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。  
反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

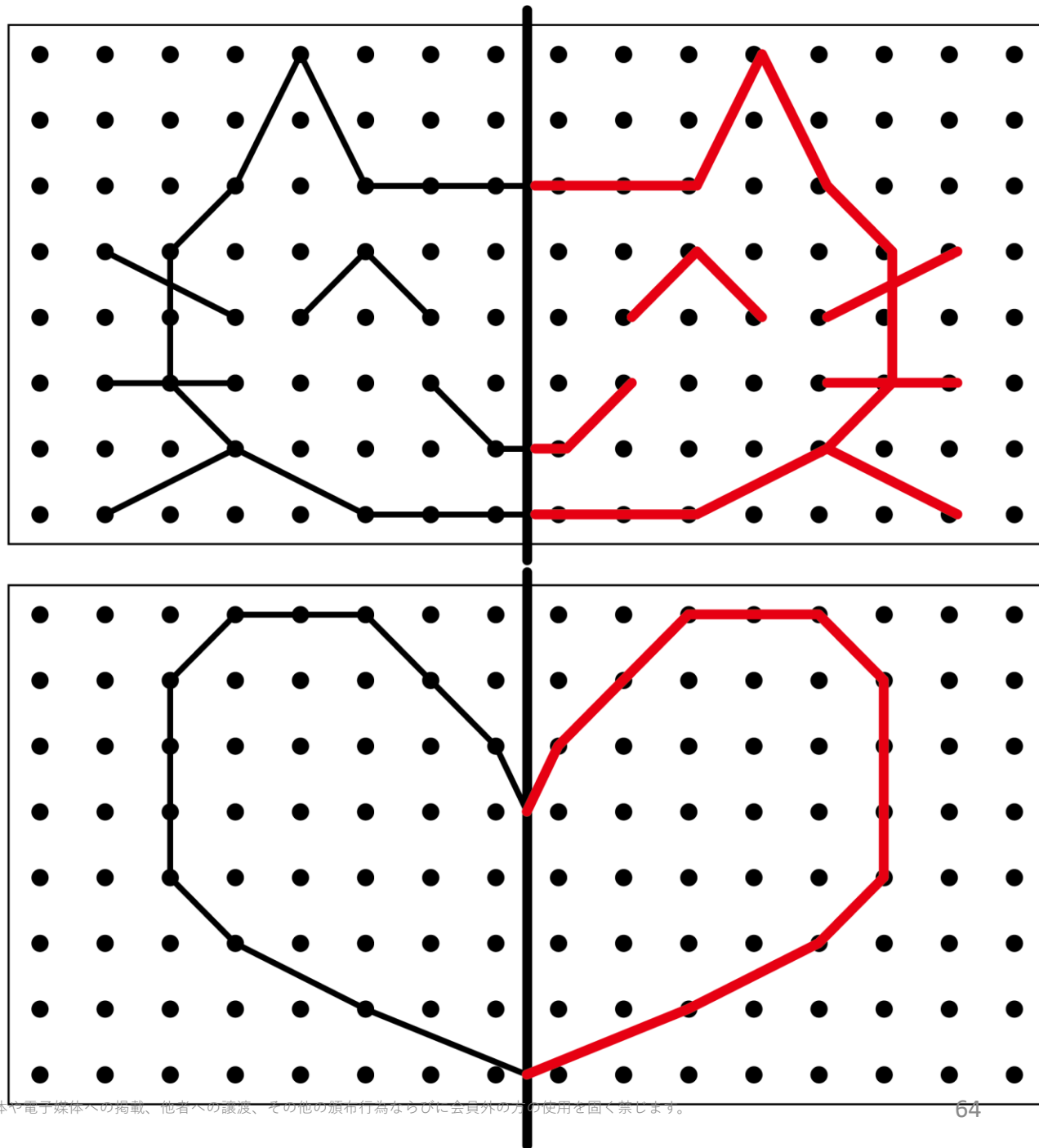
反対側の形がちょうど重なるように





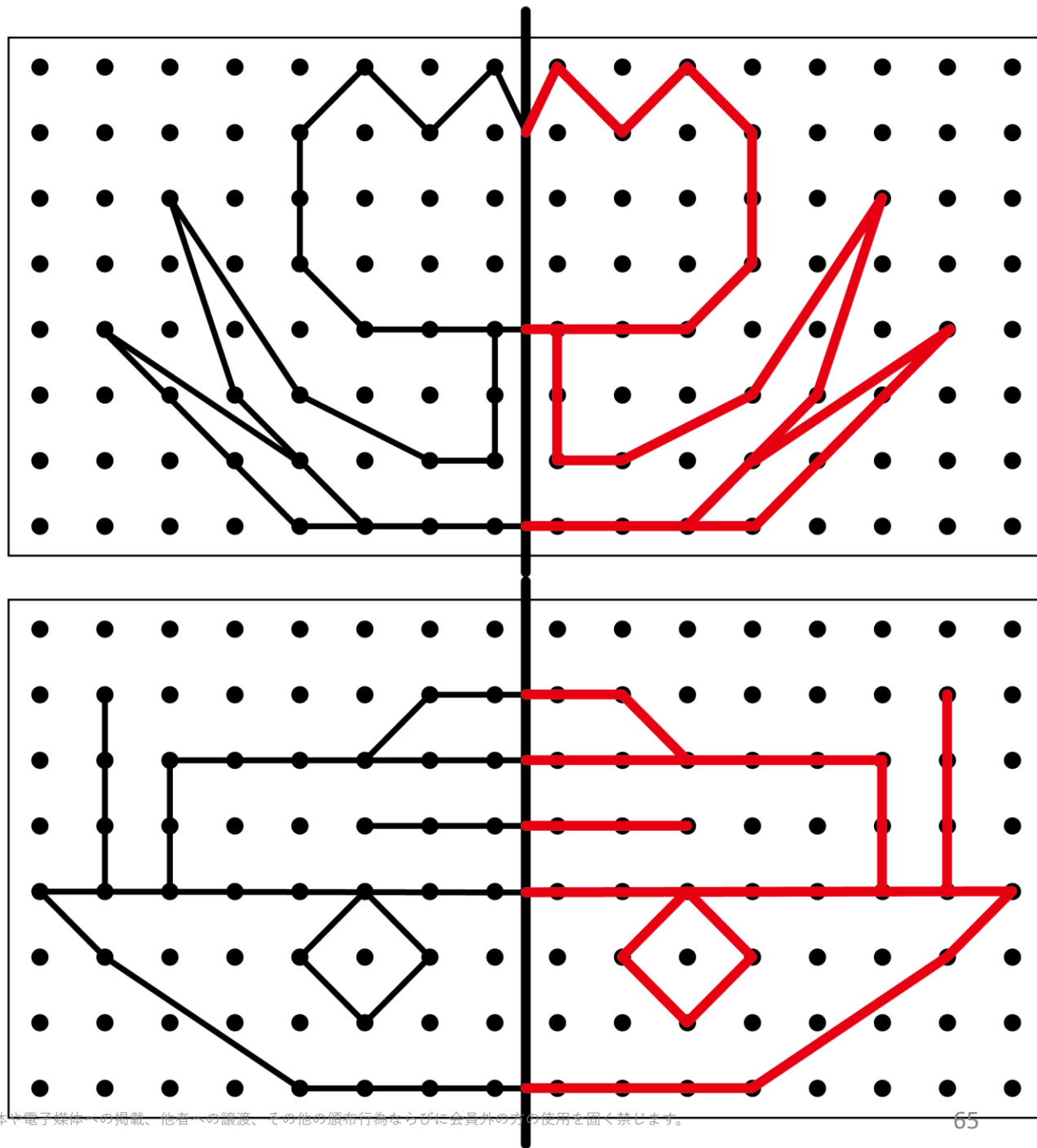
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



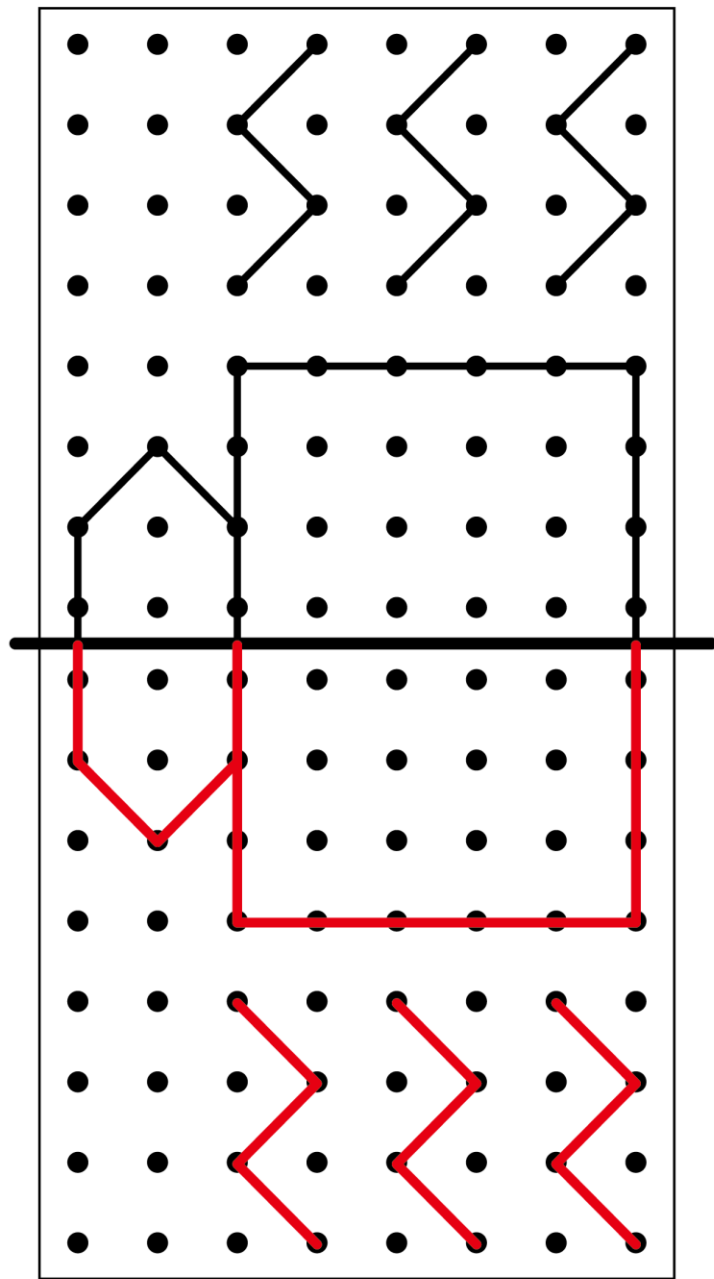
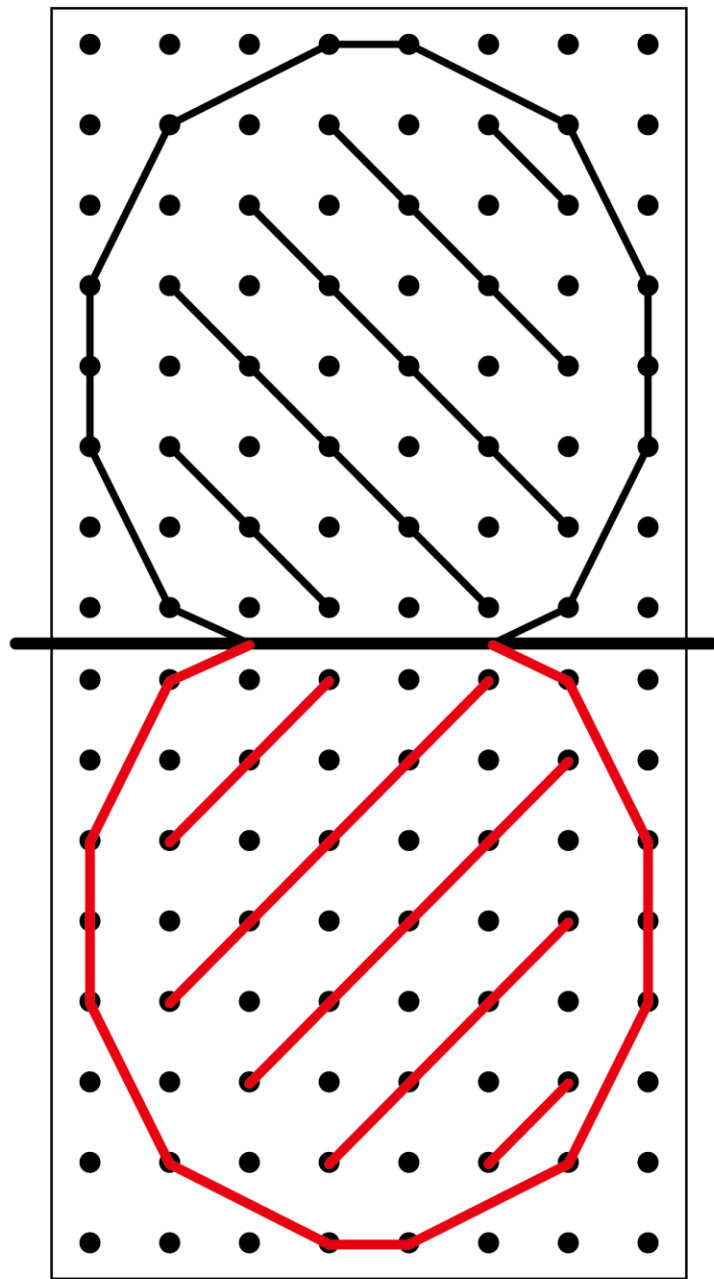
真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように



真ん中の太い線で半分に折った時に、  
空いているほうに形を書きましょう。

反対側の形がちょうど重なるように

