

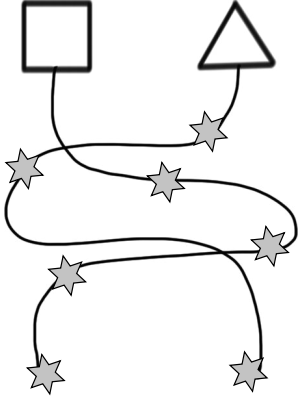
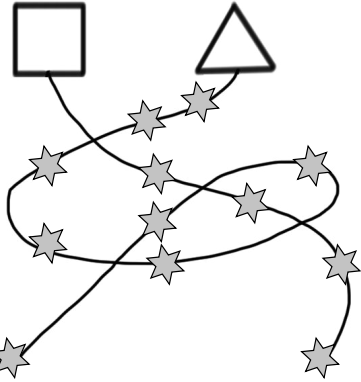
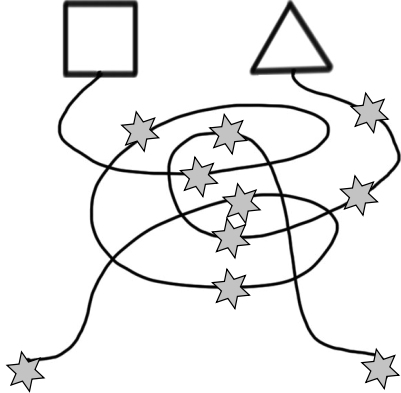
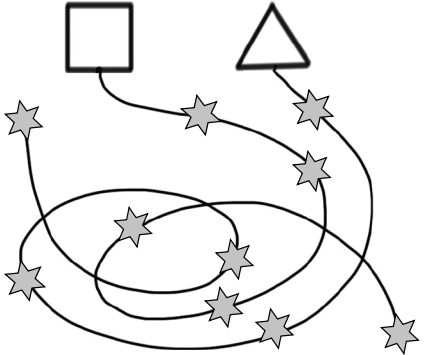
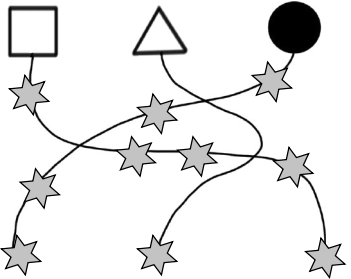
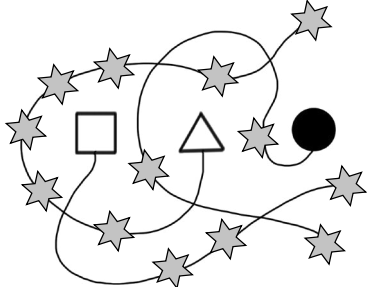
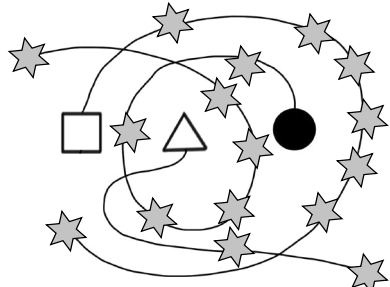
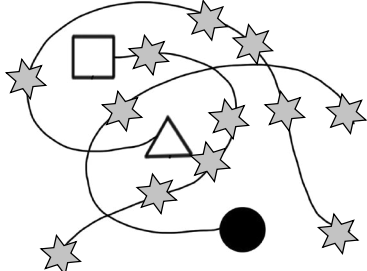


レインボー先生

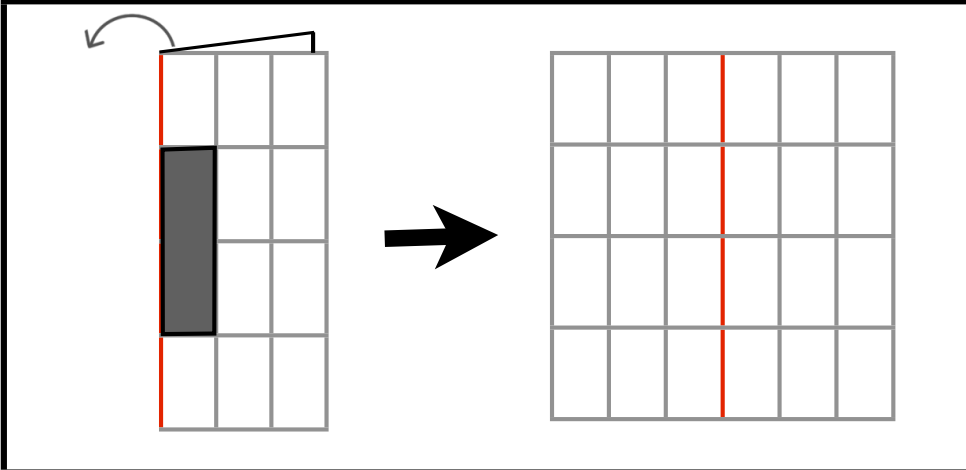
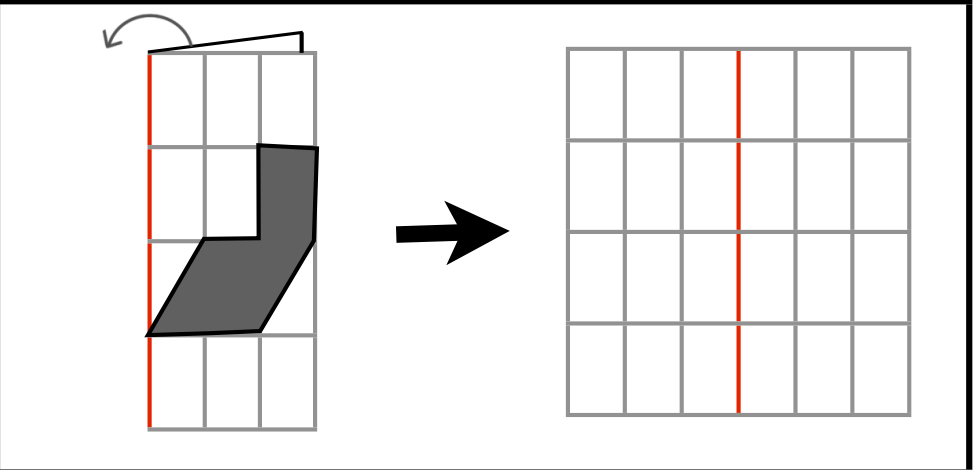
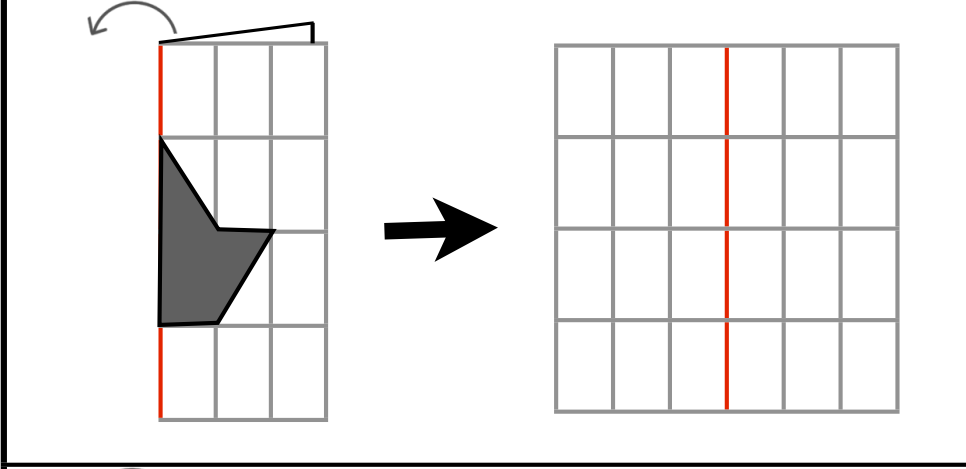
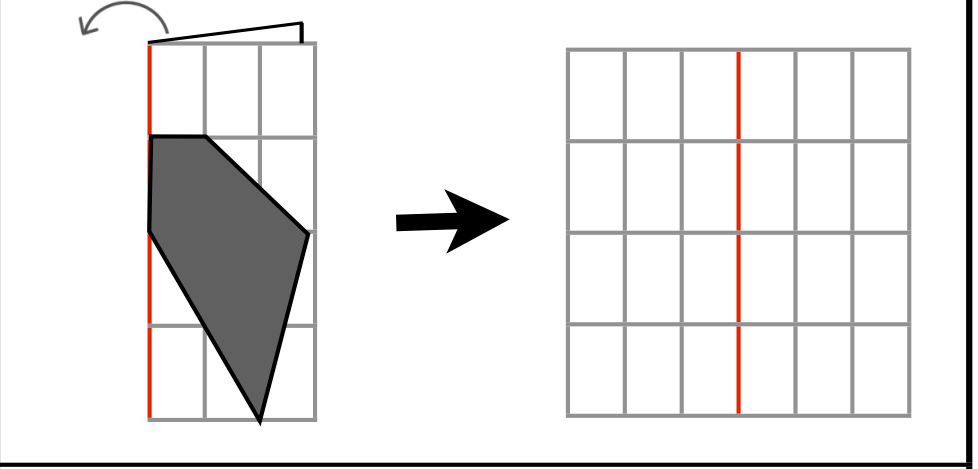
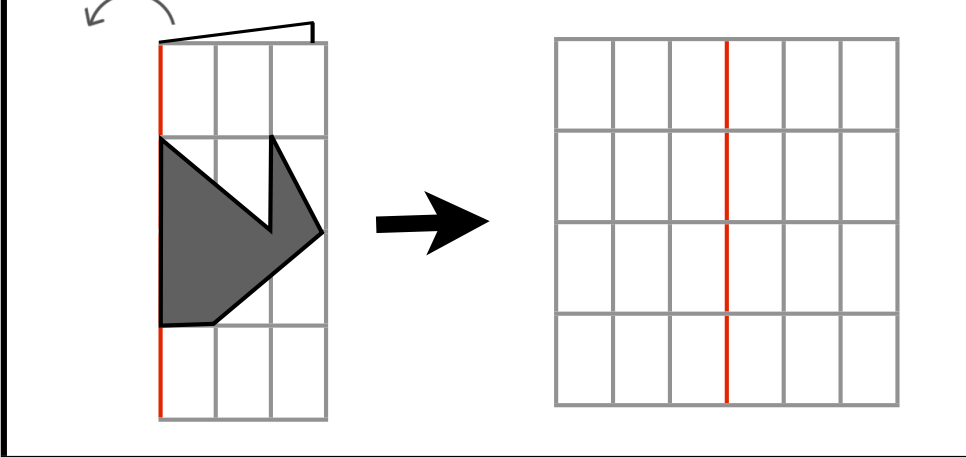
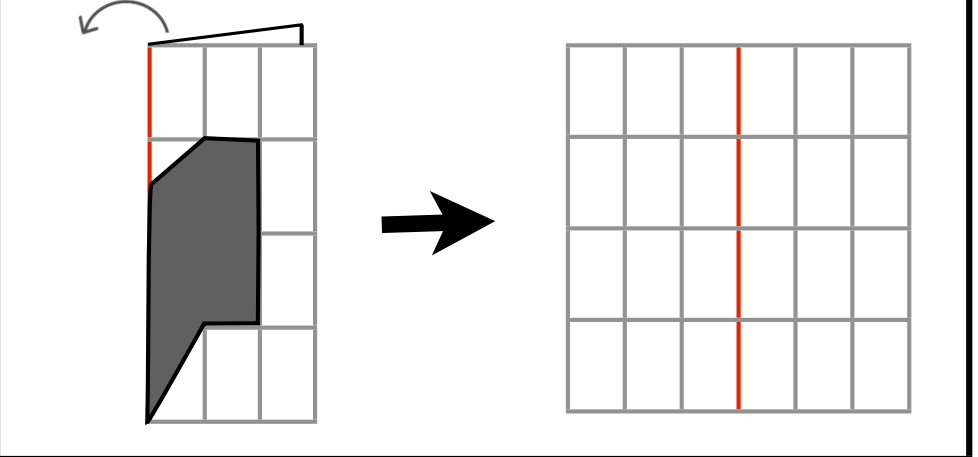
精華小学校 2011過去問



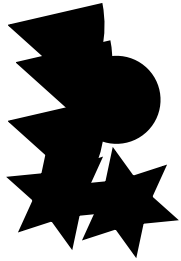

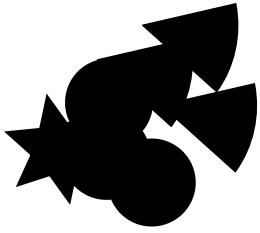



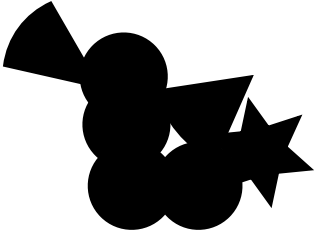

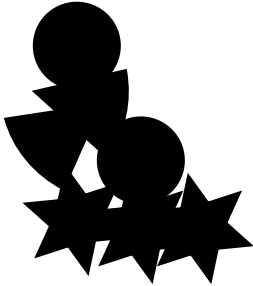

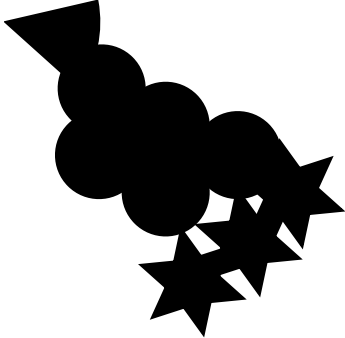

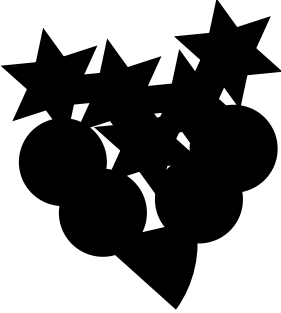

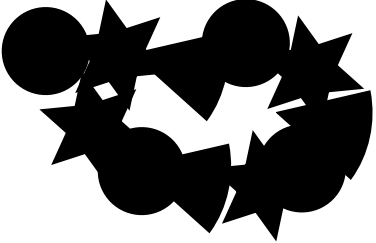

みんなで過去問に挑戦
絞った学習方法は的が小さくなり
当たりません。
いろんな学校の問題に挑戦すると
学力がアップ!

 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																	 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																	 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																	 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																																																
 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">●</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																									 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">●</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																									 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">●</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																									 <hr/> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">□</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">△</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">●</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </div>																								

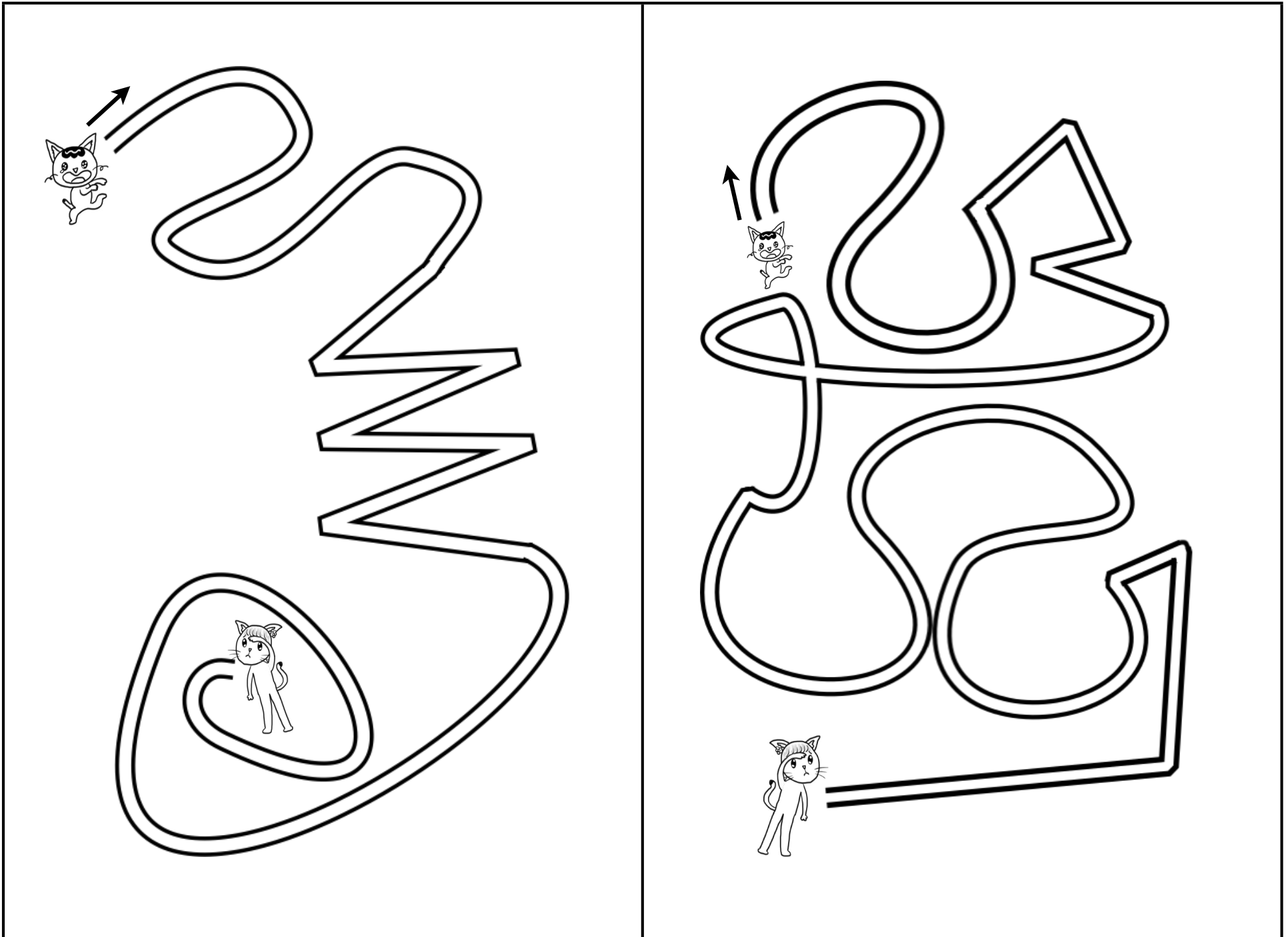
四角・三角・黒丸から出ている線の上にある星の数を数えて、その下にあるそれぞれの形の横にある箱の中にその数だけ〇を書きましょう。

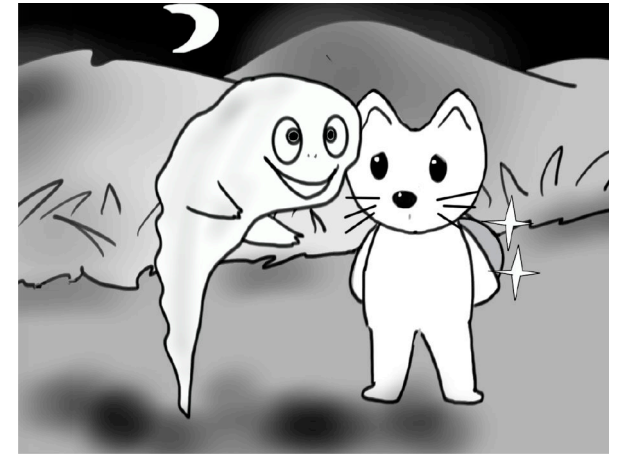
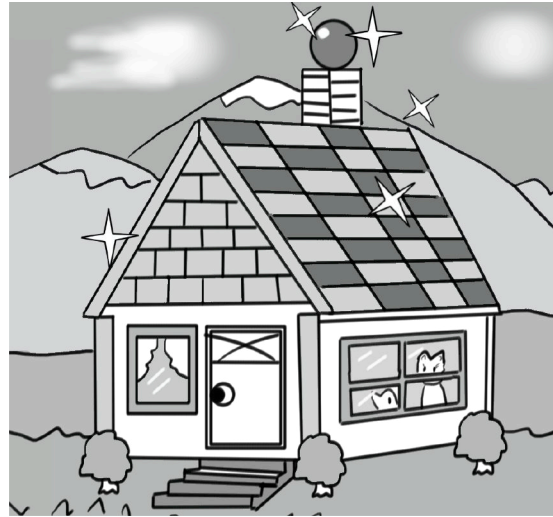
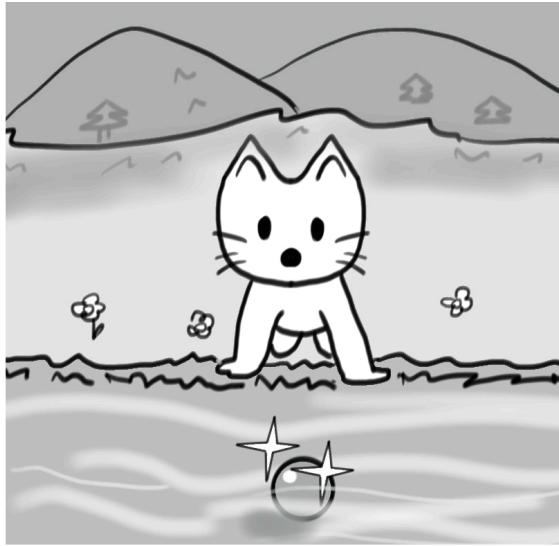
左の形の黒い所を切って開くとどのような形になりますか。線を引きなさい。黒く塗らなくてもよいです。

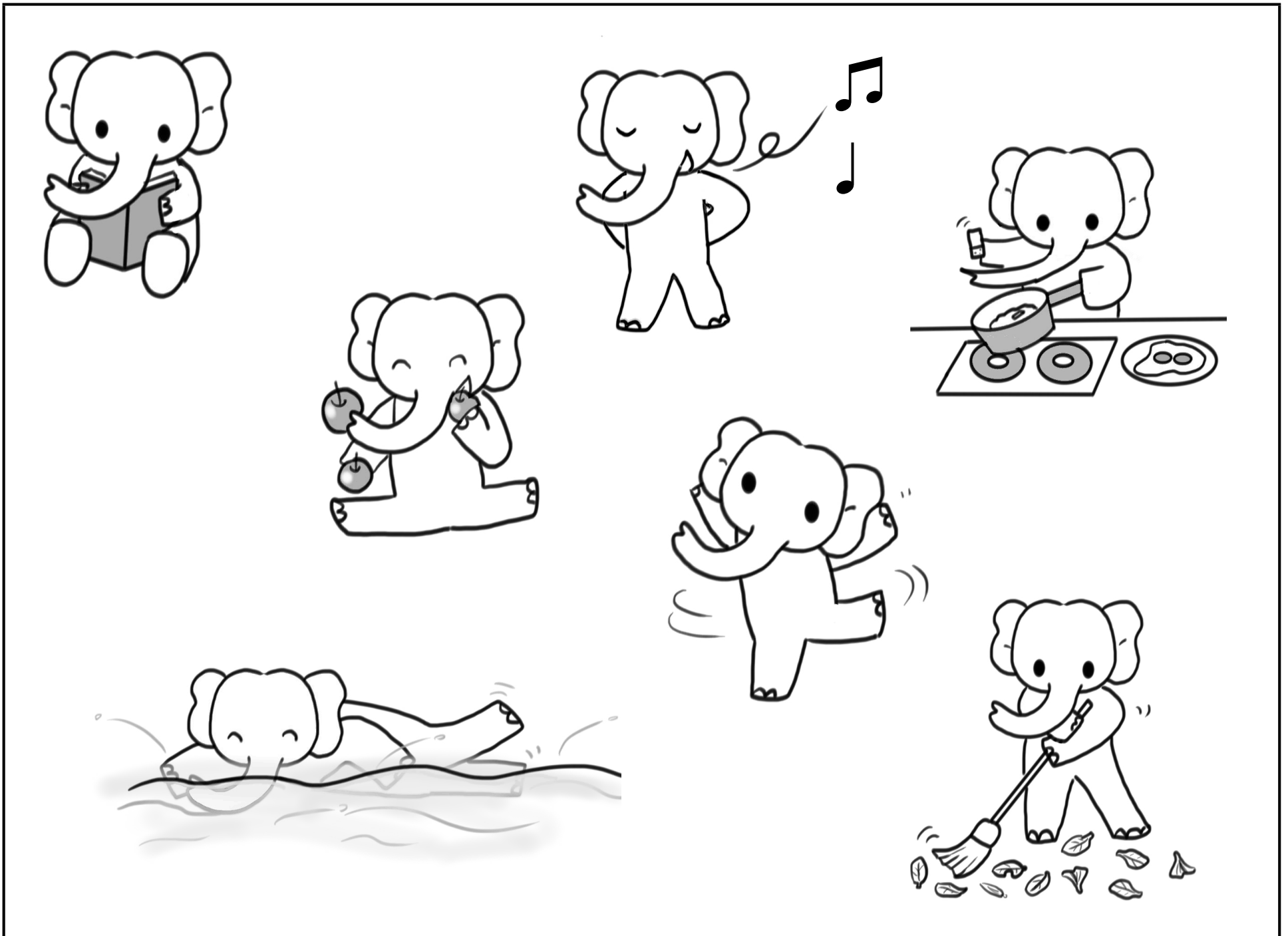
  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>															
  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																  <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>															

それぞれ左下の形が重なっています。いくつ重なったいるか調べて箱の中に○を書きましょう。



迷子のこネコがお母さんネコを探しています。こネコの所からお母さんネコの所まで壁に当たらないように赤色の線をていねいに引きましょう。壁に当たっても続けましょう。





この絵を覚えて下さい。（20秒） 絵を隠した後「今ゾウさんがしていた事を沢山お話して下さい」

精華小学校2011 数量 レインボー先生

四角・三角・黒丸から出ている線の上にある星の数を数えて、その下にあるそれぞれの形の箱の中にもその数だけ○を書きましょう。

精華小学校2011 推理思考・折りたためる図形 レインボー先生

左の形の黒い部分を切って貼くちどおりのように折りますか。線が引けない方、黒く塗らなくてもよいです。

精華小学校2011 数量 レインボー先生

それぞれ左下の形が重なっています。いくつ重なっているか調べて箱の中にも書きましょう。

精華小学校2011 巧緻性 レインボー先生

猫の道が迷路をたどっています。この道の頭からお魚さんまで道の最後まで直に引くようにお色の線を書いていかに到着しましょう。壁に当たっても折り返しましょう。

精華小学校2011 お話作り・発言力（口頭試問） レインボー先生

カードを自由に読んでお話作り、お話を聞いてください。

精華小学校2011 記憶・発言力（口頭試問） レインボー先生

この絵を覚えて下さい。（30秒）絵を隠した後「ゾウさんがしている事を思い出して下さい。