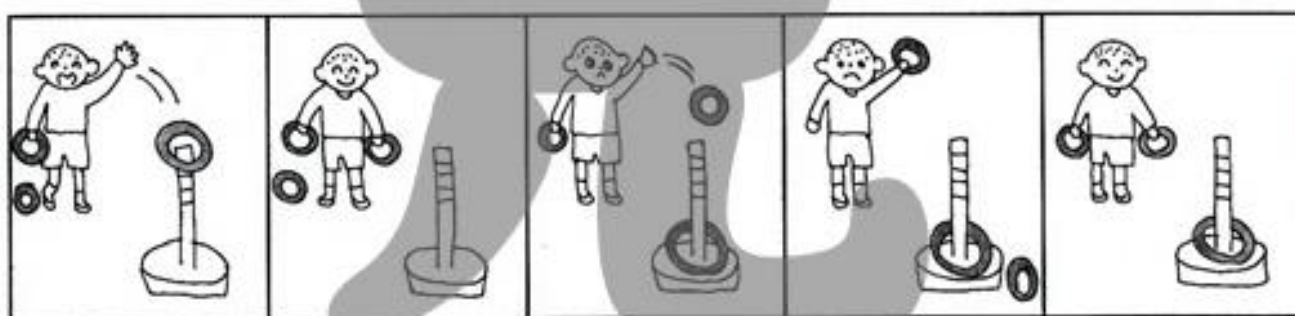
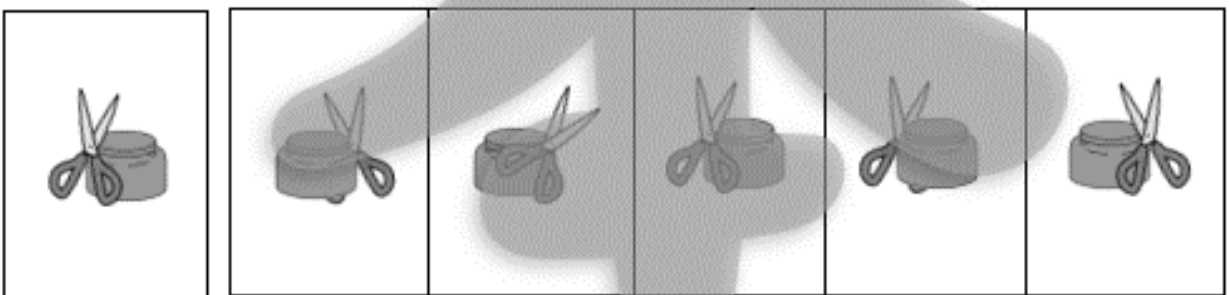
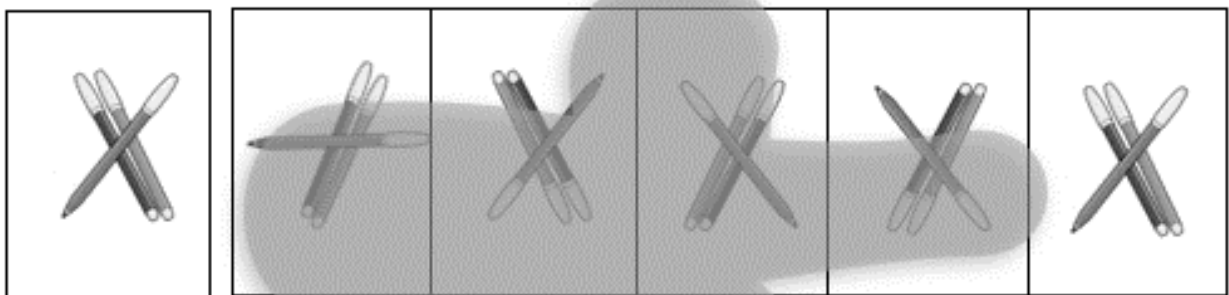
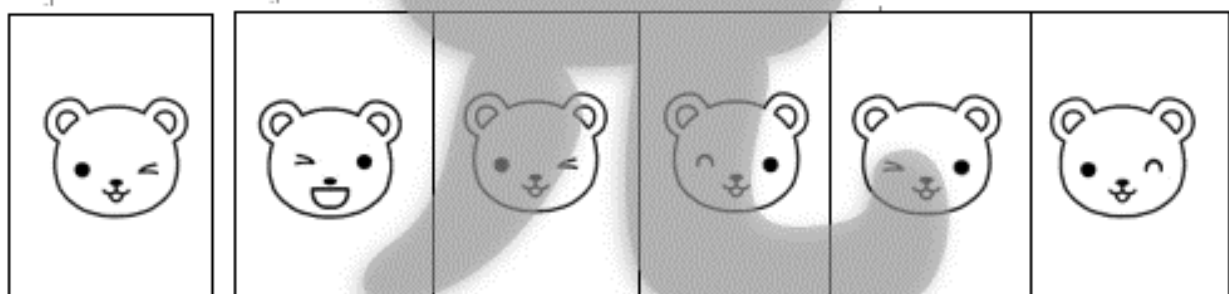
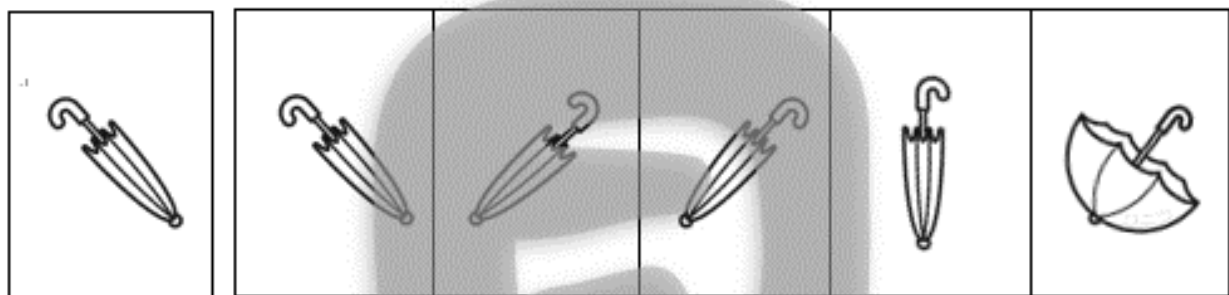


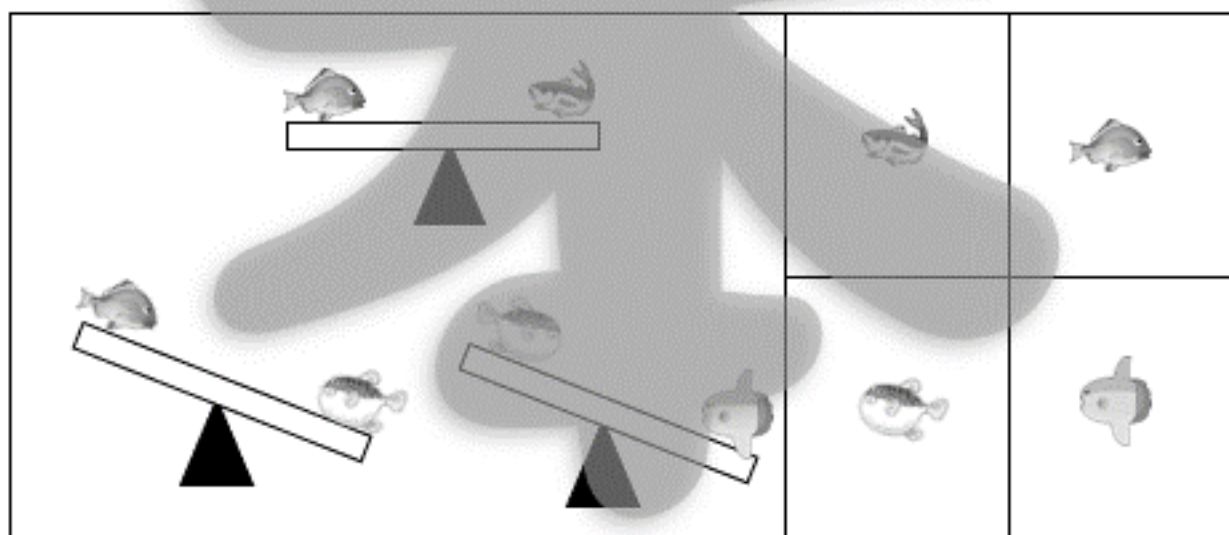
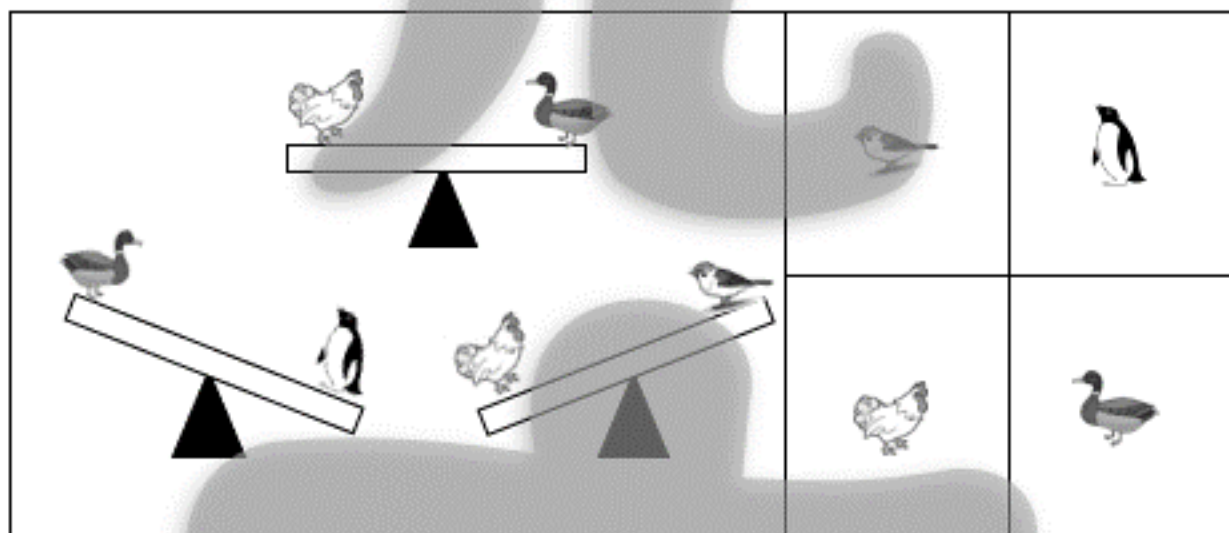
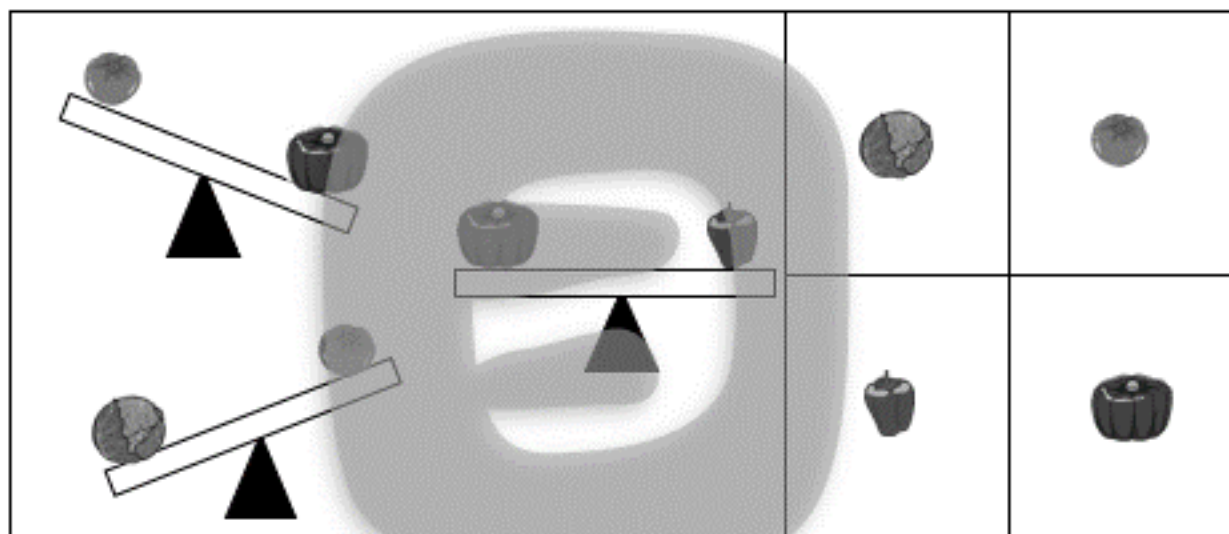
絵の順番①

Pcキッズスクール 予想問題集 附属小

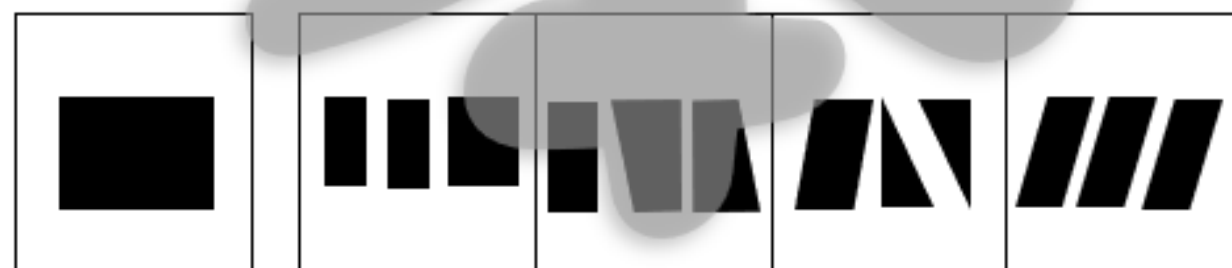
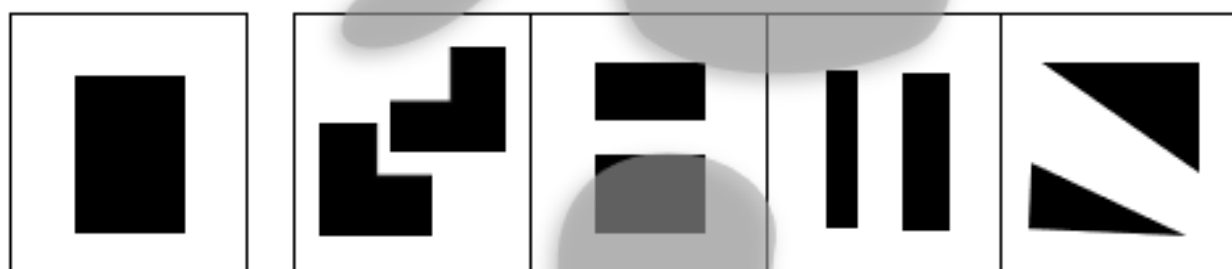
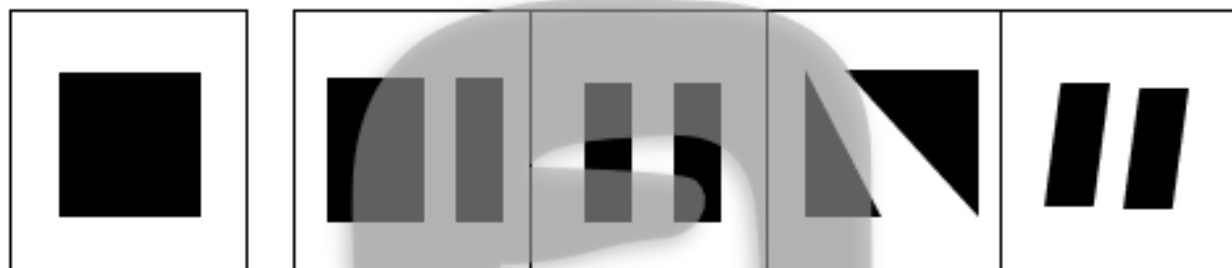


鏡②

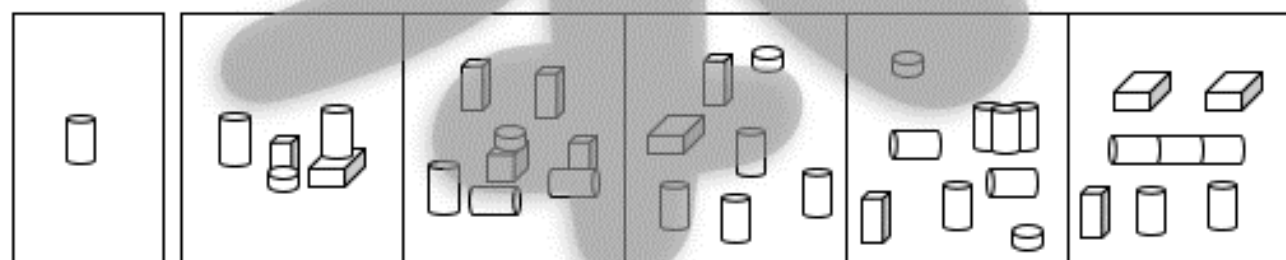
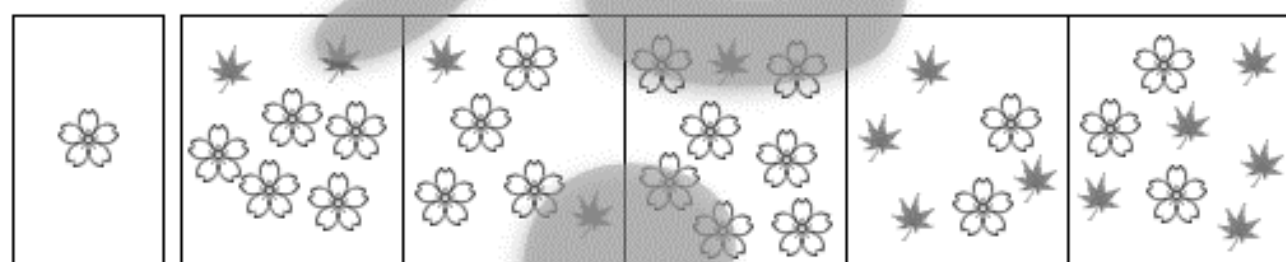
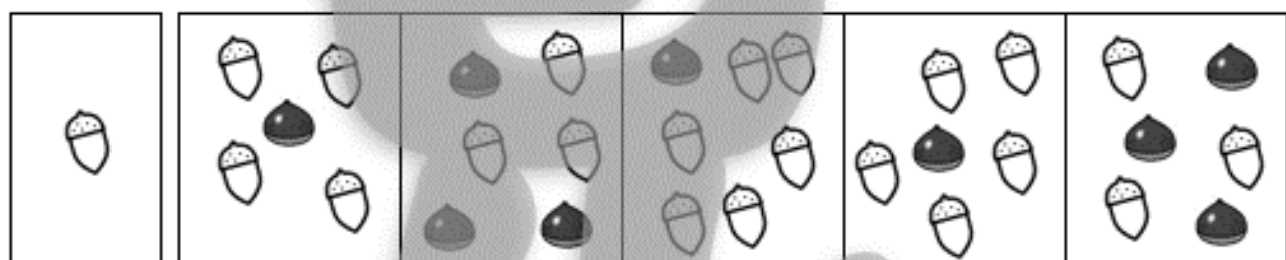
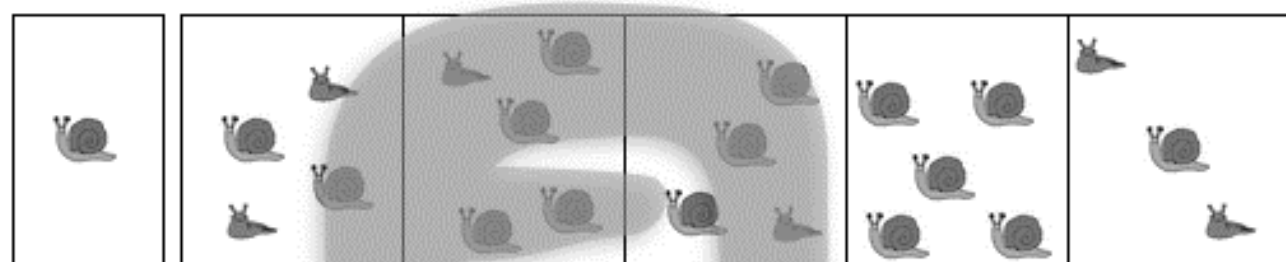


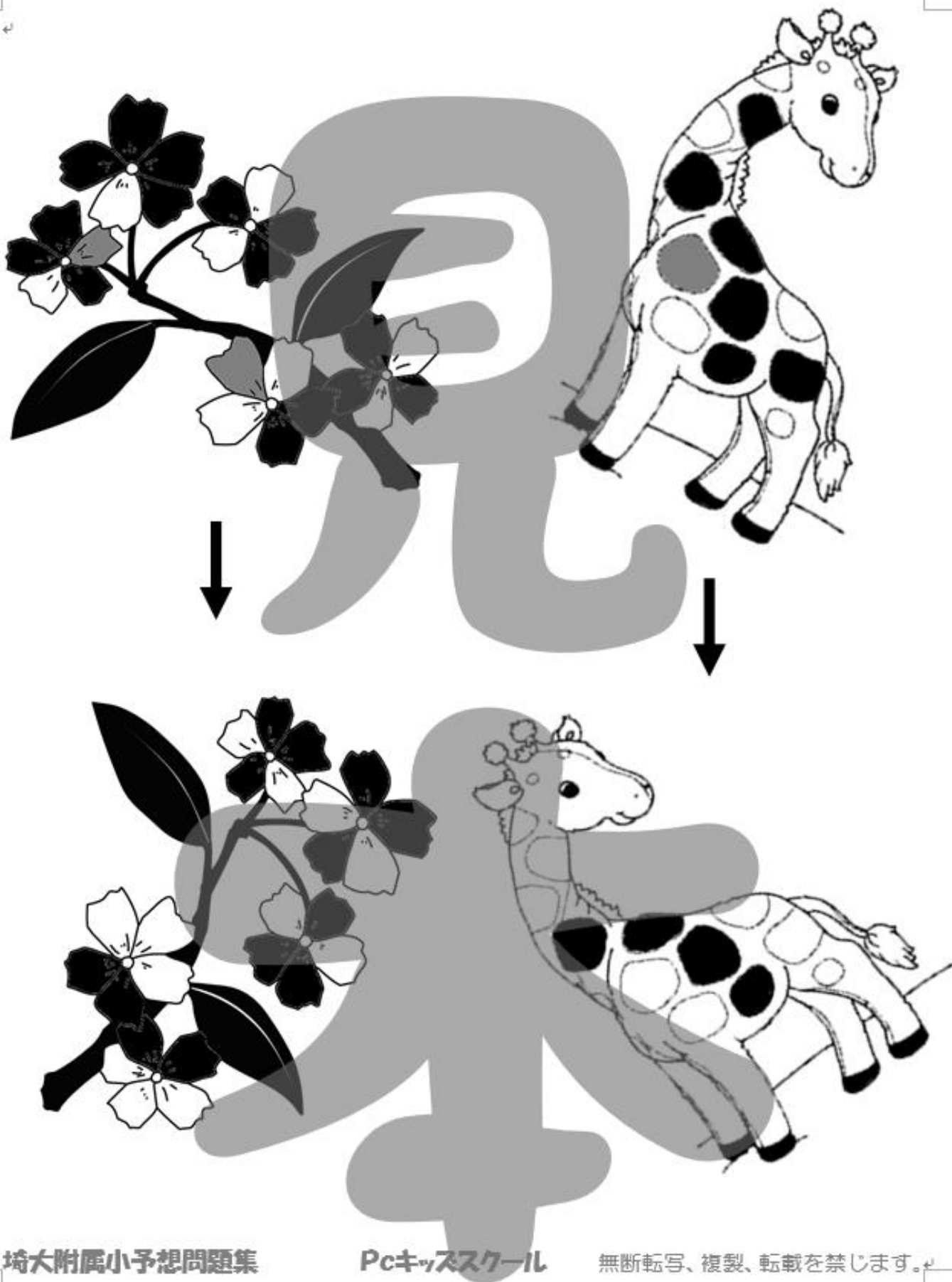


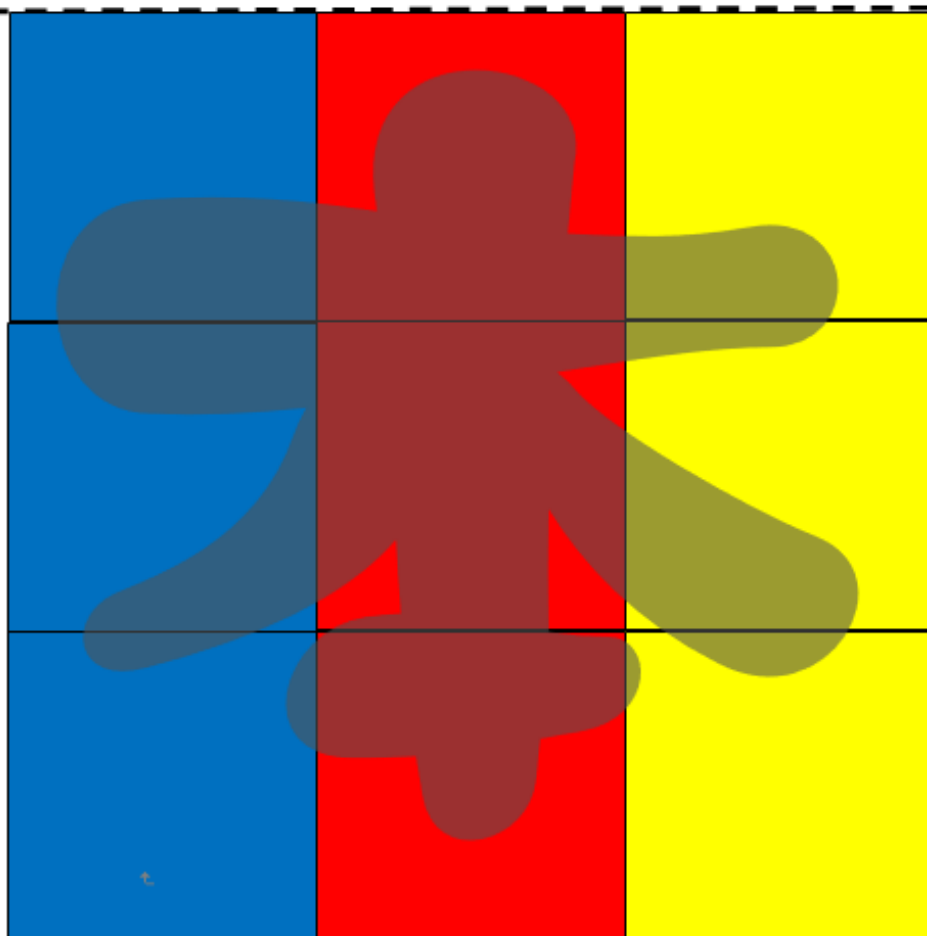
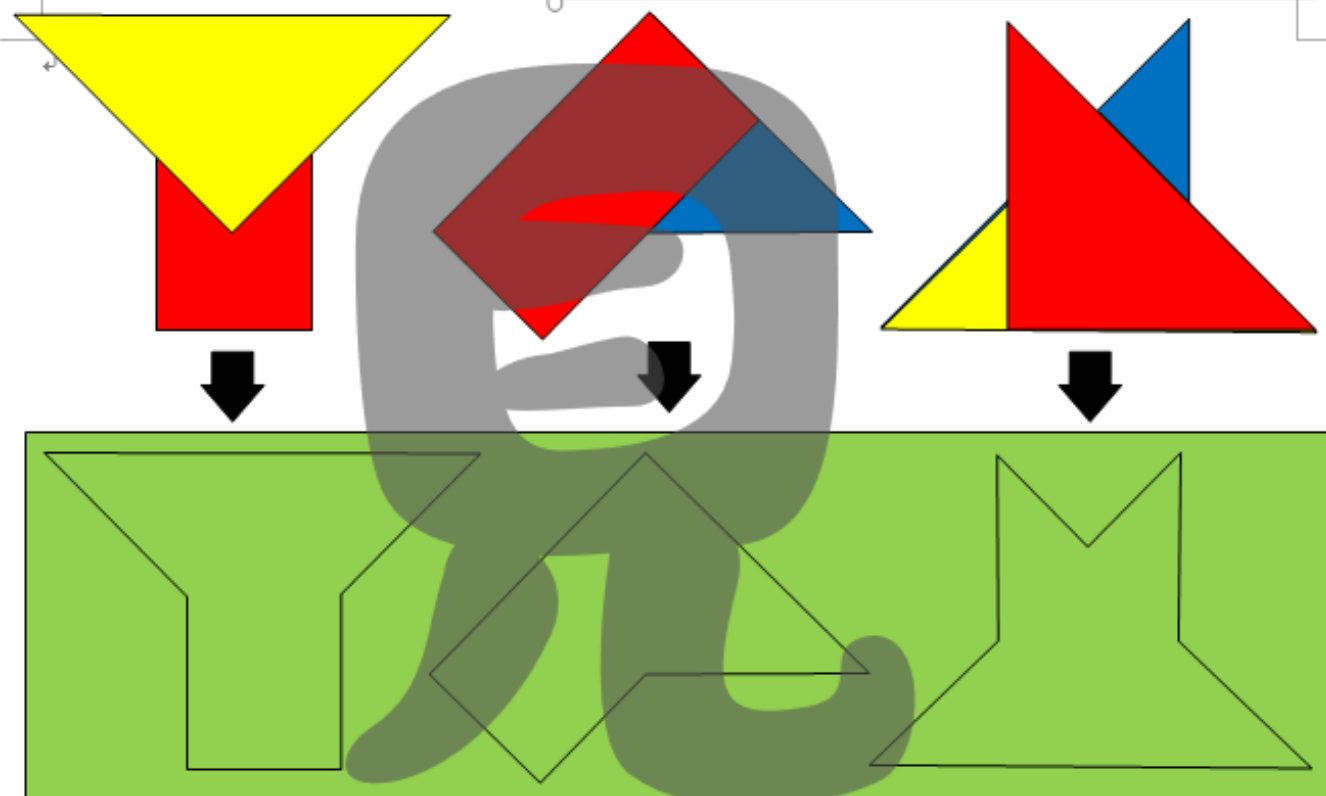
図形の合成⑤



数量④







Pcキッズスクールの埼大附属小予想問題集 設問編①

絵の順番①②

正しい順番に絵を並べかえたとき、2番目と5番目になる絵に○をつけましょう。

絵の順番③④

正しい順番に絵を並べかえたとき、1番目と4番目になる絵に○をつけましょう。

絵の順番⑤⑥

正しい順番に絵を並べかえたとき、2番目と4番目になる絵に○をつけましょう。

図形の合成①②

左の2つの形を重ならないように合わせるとどうなりますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

図形の合成③④

左の形を作るには、右の中のどれとどれを合わせるとよいですか。2つずつ見つけて○をつけましょう。

図形の合成⑤⑥

組み合わせると左の形ができるのは右の中のどれですか。1つずつ見つけて○をつけましょう。

鏡①～④

左の絵を鏡に映すと、どのように見えますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

数量①②

左の絵の数(■)が2番目に多いものを、右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

数量③④

左の絵と同じ絵の数だけが2番目に多いものを、右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

同図形発見①～④

左と同じ絵を右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

重ね図形①

左の2枚の透き通った紙を重ねると、どうなりますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

重ね図形②

左の2つの形を重ねたときにできる形を、右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

仲間探し①②

左の2枚の絵と同じ仲間の絵を、右から2つずつ見つけて○をつけましょう。

仲間探し③④

左の絵と仲間になる絵を右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

③補足 画鋏(白紙だから消しゴムは×、1枚だからホッチキス、クリップは×)、パン(小麦粉が材料)

④補足 ペンギン(海の生き物)、シーソー(動く遊具)、バナナ(手でむける)

仲間はずれ①②

5つの絵の中には仲間はずれが1つずつあります。それを見つけて○をつけましょう。

①補足 鍋(電化製品ではない)、ペンギン(飛べない)、あじさい(季節)、桃(果物)

②補足 セミ(大音量で鳴く)、カレー(飲み物ではない)、ブタ(胎生)

重さ比べ①

シーソーをよく見て考えましょう。1番重いものに○をつけましょう。

Pcキッズスクールの埼玉附属小予想問題集 設問編②

重さ比べ②

シーソーをよく見て考えましょう。2番目に重いものに○をつけましょう。

綱引き①②

1番力が強い動物に○をつけましょう。

かけっこ①②

1番速い動物に○をつけましょう。

四方からの観察（答えは右の4つの絵から選んで印をつける。）

（上段）動物たちから見るとテーブルの上はどのように見えますか。イヌが見ているものに○を、ブタが見ているものに△を、ウサギが見ているものに□をつけましょう。

（下段）動物たちから見るとテーブルの上はどのように見えますか。シカが見ているものに○を、ウサギが見ているものに△を、キツネが見ているものに□をつけましょう。

系列完成

空いている四角の中に入る形を書きましょう。

折ると①②

折り紙を点線で谷折りするとどう見えますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

切ると①②

左の折り紙の点線を切って広げるとどうなりますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

折り線①②

左の折り紙を広げるとどのような線がついていますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

広げると①②

左の折り紙を広げるとどう見えますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

二つ折り

左の2つに折った紙の黒い部分を切り抜いて広げると、どうなりますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

四つ折り

左の4つに折った紙の黒い部分を切り抜いて広げると、どうなりますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

回転図形①②

左の形を右に1回（90度）回転させるとどうなりますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

積み木の数①②

左の積み木の数が、2番目に多いものを見つけて○をつけましょう。

隠れた模様

左の黒い四角を取ると、どういう模様が出てきますか。右から1つずつ見つけて○をつけましょう。

欠所補充パズル

右のバラバラのピースを正しく並べると左のようになりますが、1枚足りません。どのピースが足りないか、左の完成したパズルの中から探して○をつけて、太線の四角の中にその絵を描きましょう。

Pcキッズスクールの埼玉附属小予想問題集 設問編③

聞き取り

- 問1 トラとイノシシではトラの方が速く走ります。イノシシとサルではイノシシの方が速く走ります。1番速く走る動物に○をつけましょう。
- 問2 フクロウとスズメではフクロウの方が大きいです。ハトとフクロウではハトの方が大きいです。1番小さいものに○をつけましょう。
- 問3 カンガルーとシカではカンガルーの方が速く走ります。キリンとシカではシカの方が速く走ります。1番速く走る動物に○をつけましょう。
- 問4 セミとトンボではトンボを捕まえる方が簡単です。カマキリとトンボではカマキリを捕まえる方が簡単です。1番捕まえにくい虫に○をつけましょう。
- 問5 パイナップルとイチゴではパイナップルの方が甘いです。スイカとパイナップルではスイカの方が甘いです。1番甘いものに○をつけましょう。

お話の記憶 点線で切り離してください。(解答用紙は、お話を読み終えるまで見せないようにします。)

見本につき本文省略

- 問1 公園になかったものに○をつけましょう。
- 問2 くみちゃんだけが遊んだものに○をつけましょう。
太郎君だけが遊んだものに△をつけましょう。
- 問3 太郎君だけが捕まえたものに○をつけましょう。
- 問4 くみちゃんが手に持っていたものに○をつけましょう。

始まりの音

始まりの音をつなげると右のどれになるでしょう。よいと思うものを線で結びましょう。

終わりの音

終わりの音をつなげると右のどれになるでしょう。よいと思うものを線で結びましょう。

しりとり

しりとりでつなぐことができる方の絵に○をつけましょう。

模写①②③④ ※解答 省略

上の絵と同じになるように鉛筆で塗りましょう。

模写⑤⑥ ※解答 省略

上の絵が下のように回るとき、上と同じ絵になるように、黒い部分は鉛筆で、グレーの部分は赤鉛筆で塗りましょう。

巧緻性 貼る順番①～④ ※解答 省略

形をすべて切り取ってから始めてください。お手本と同じになるように順番を考えて貼りましょう。

巧緻性 切る・折る・貼る① ※解答 省略

まず、点線の下にある形をすべて切り、表が黄色、裏が青の長方形になるように糊で貼ってください。赤い長方形は表が赤、裏が白の長方形として使ってください。準備はここまでです。

では、上のお手本と同じになるように、下の緑の枠の中に糊で貼りましょう。

形が合うように折ることはできますが、切ってはいけません。

巧緻性 切る・折る・貼る② ※解答 省略

点線の下にある四角をすべて切り、上のお手本と同じになるように、下の緑の枠の中に糊で貼りましょう。

形が合うように折ることはできますが、切ってはいけません。