

2022年度 第一回入学試験

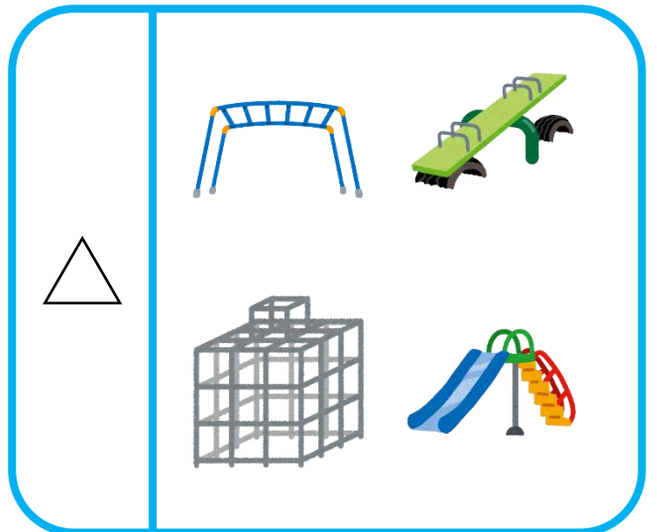
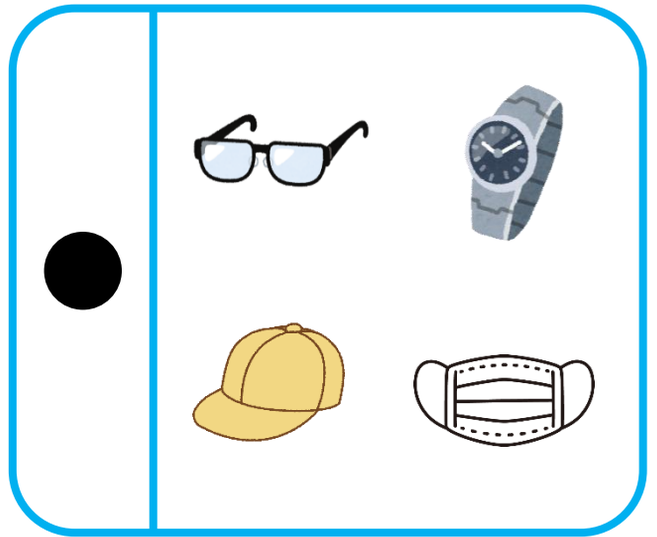
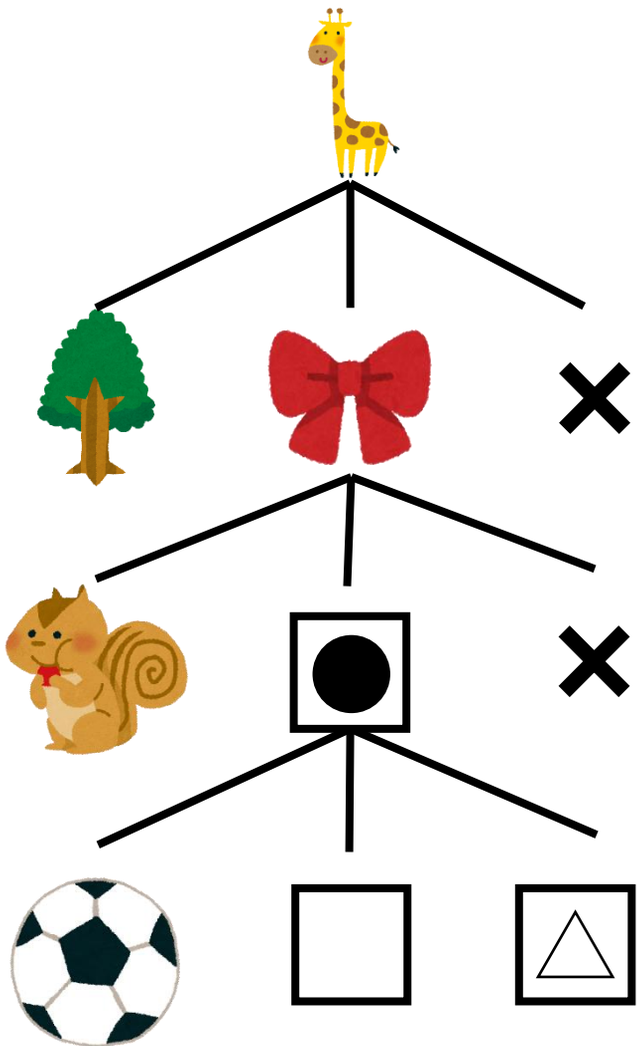
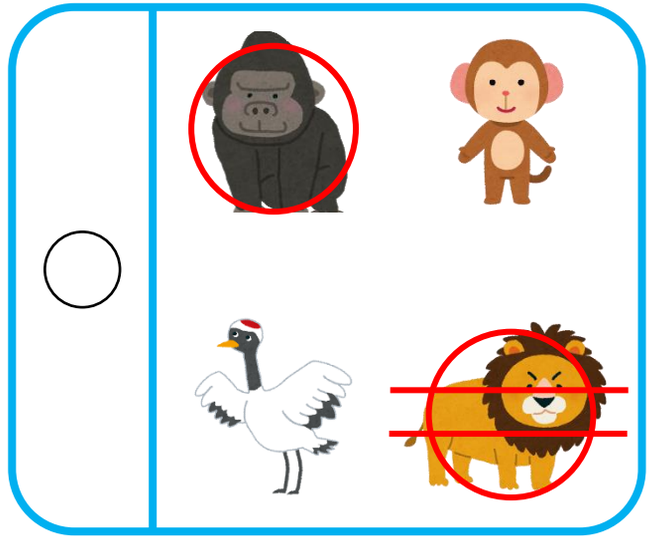
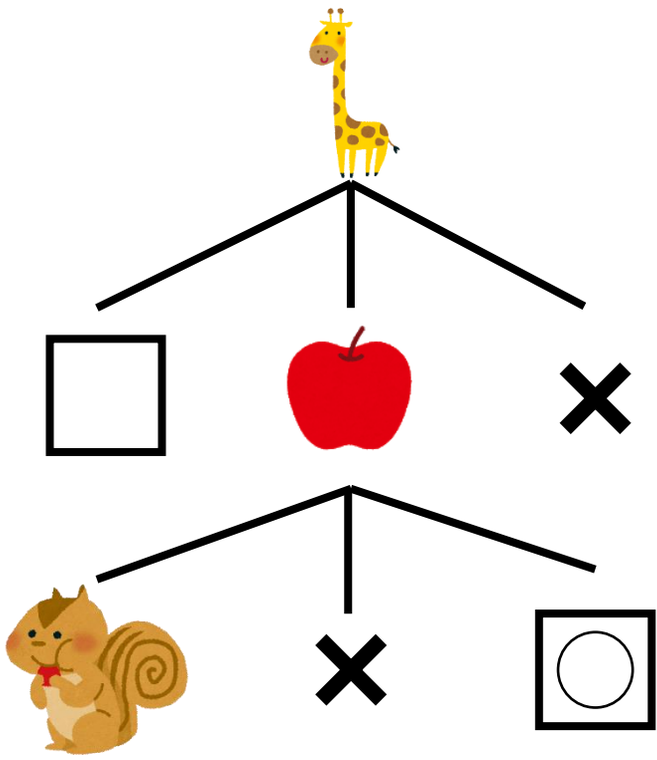
へーぱーA

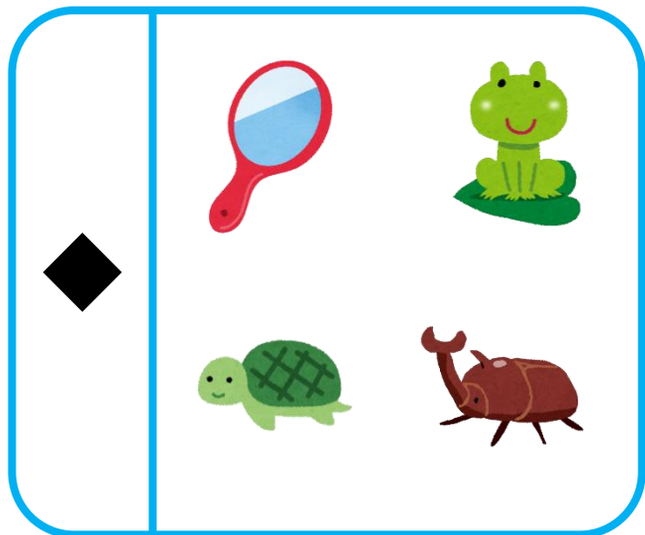
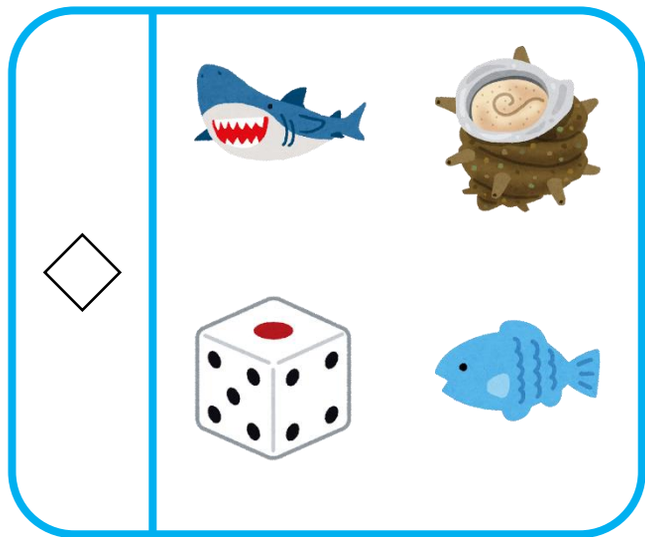
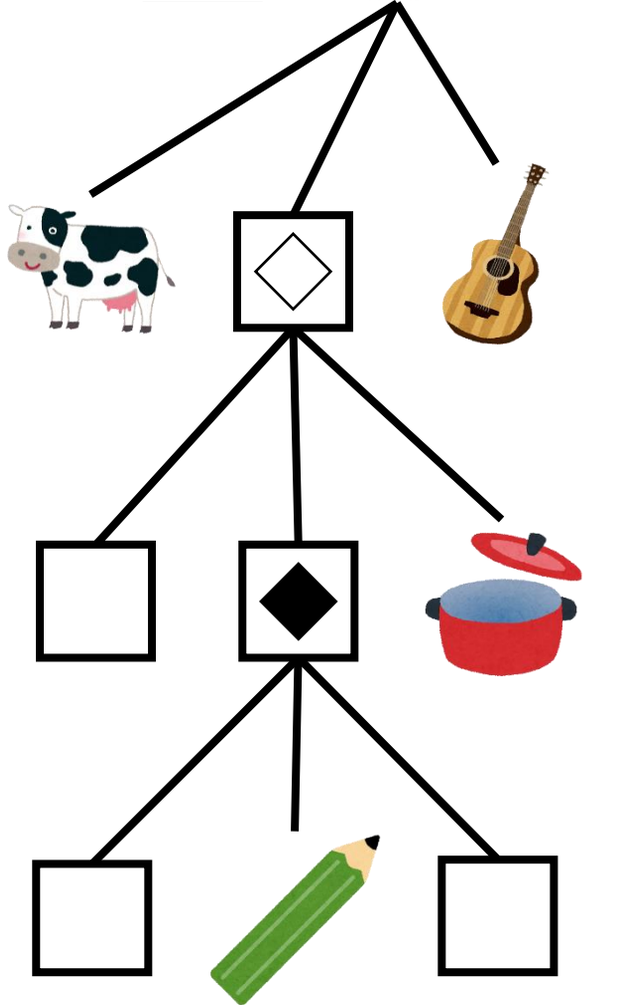
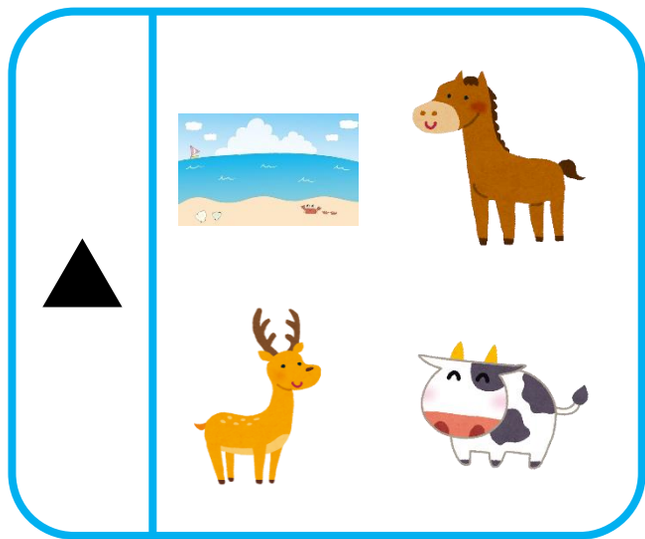
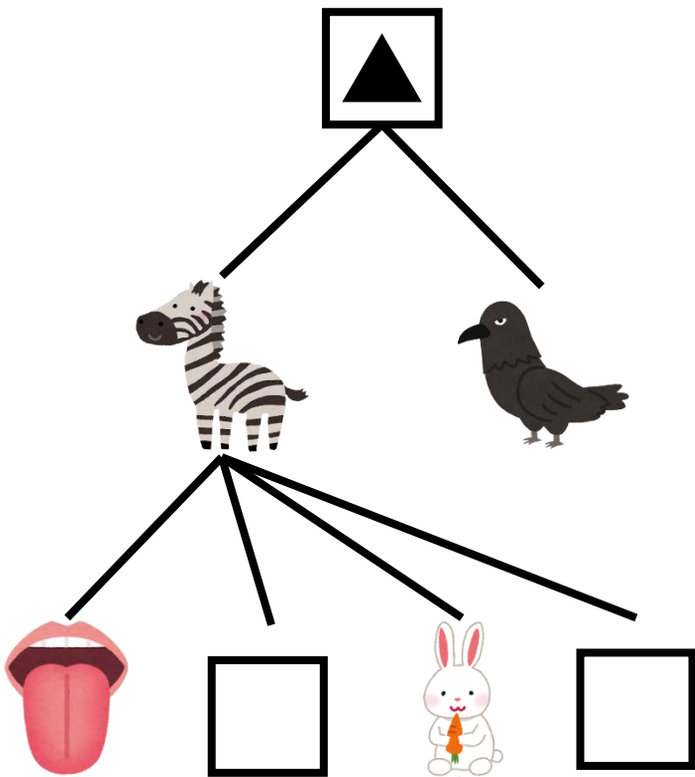


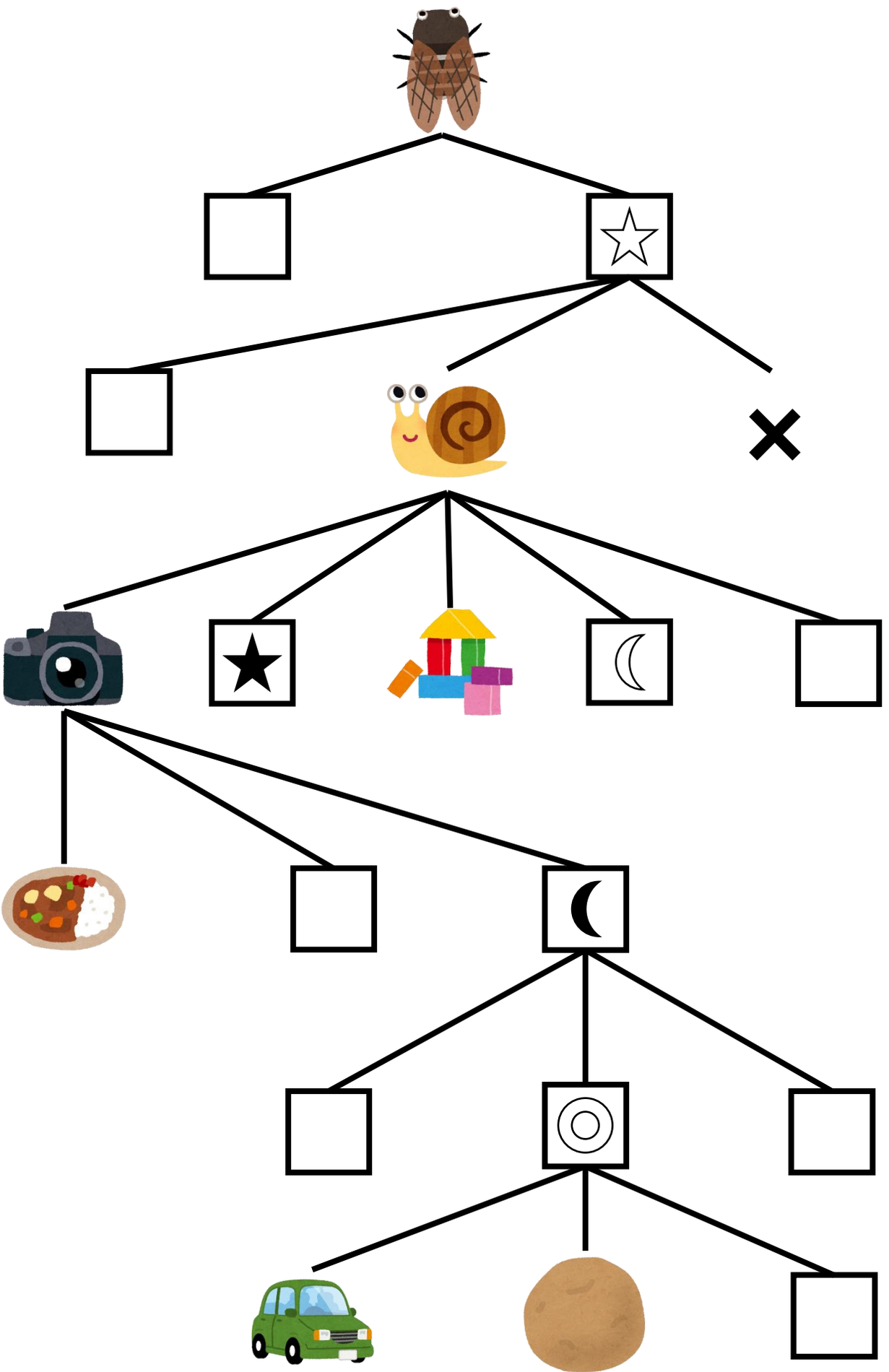


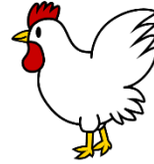
FAMILY RESTAURANT

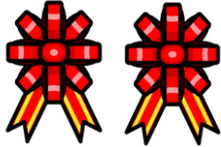
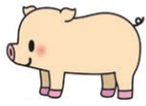
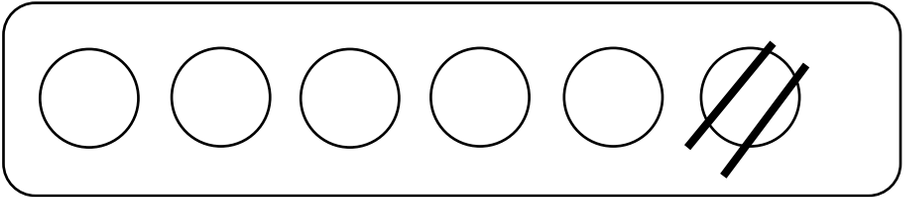
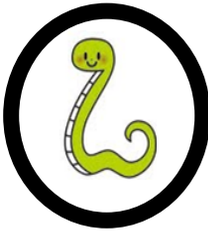














Empty rounded rectangular box for writing.

Empty rounded rectangular box for writing.

Empty rounded rectangular box for writing.

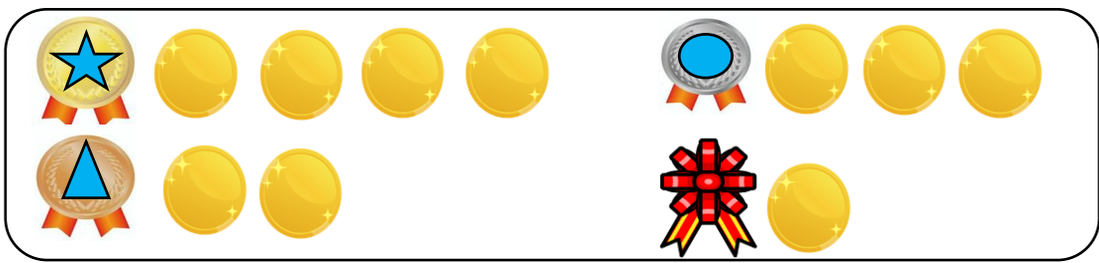


Empty rounded rectangular box for writing.

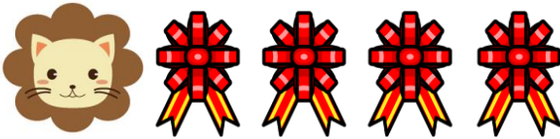
Empty rounded rectangular box for writing.

Empty rounded rectangular box for writing.





Blank writing area for the frog.



Blank writing area for the lion.



Blank writing area for the cat.



Blank writing area for the monkey.



A large, empty rounded rectangular box for writing.



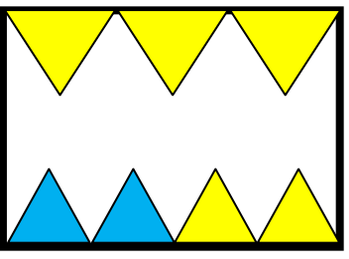
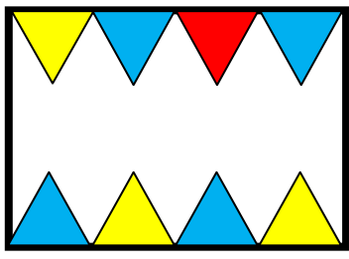
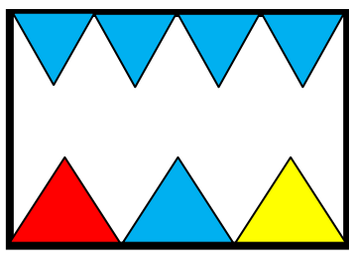
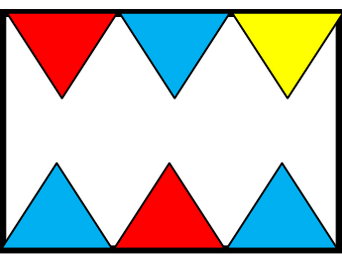
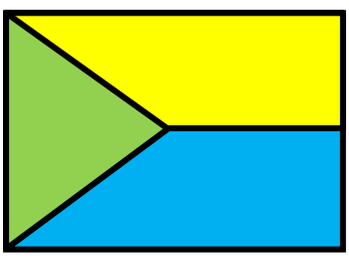
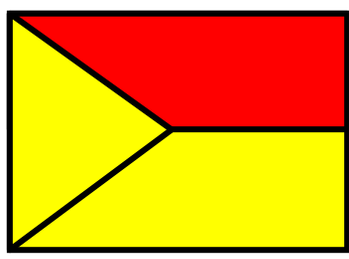
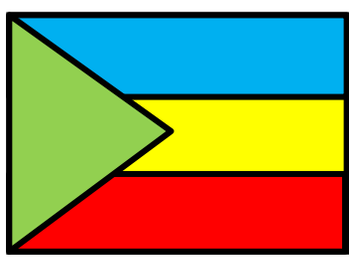
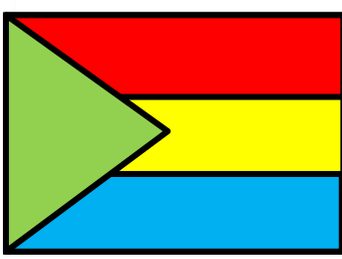
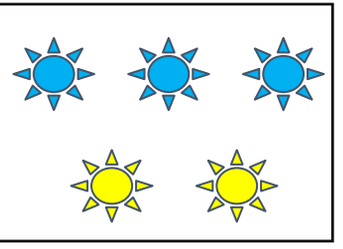
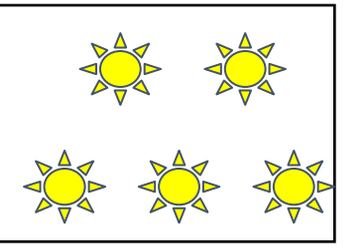
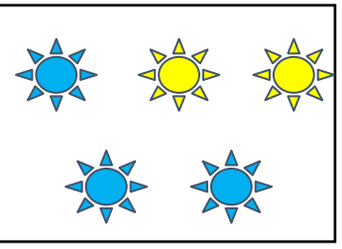
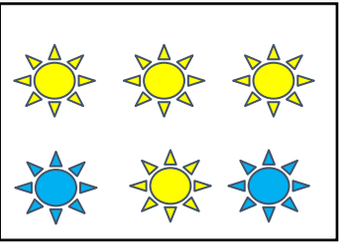
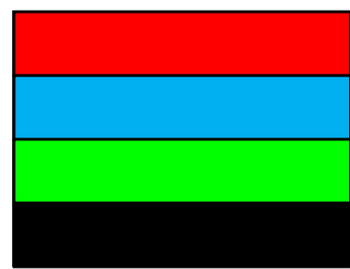
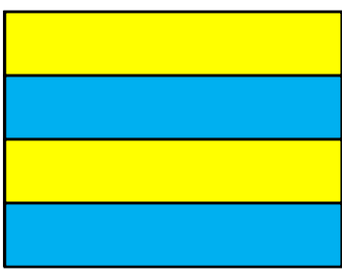
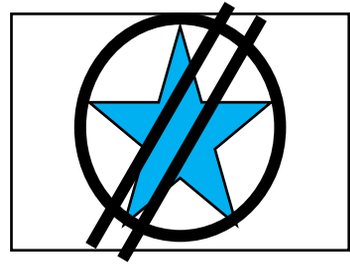
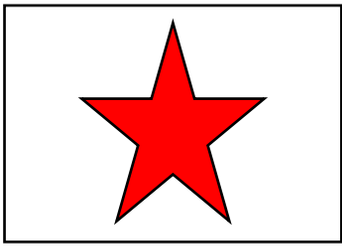
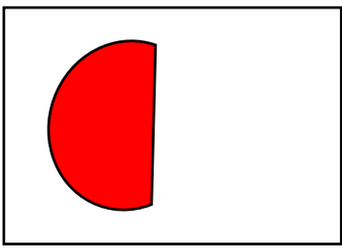
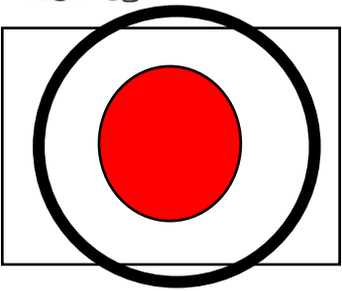
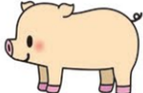
A large, empty rounded rectangular box for writing.

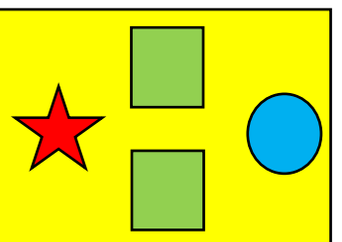
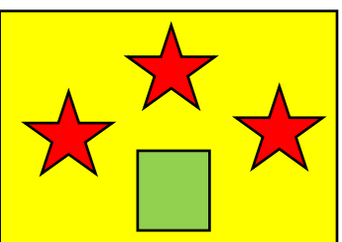
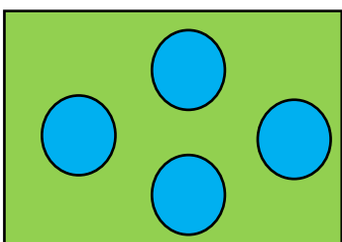
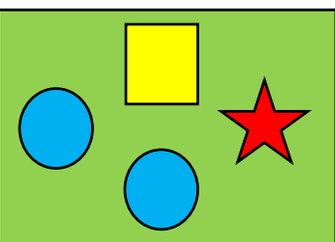
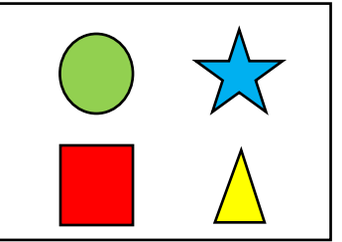
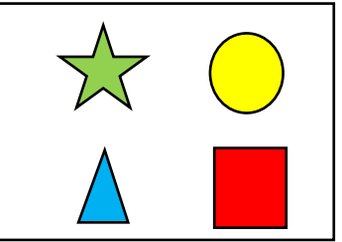
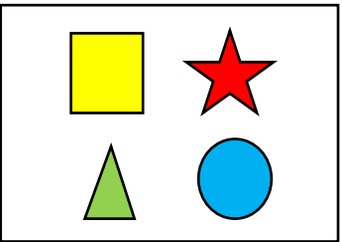
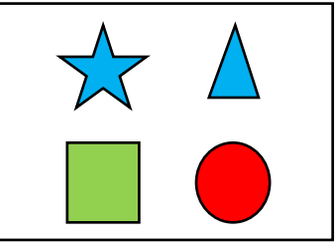
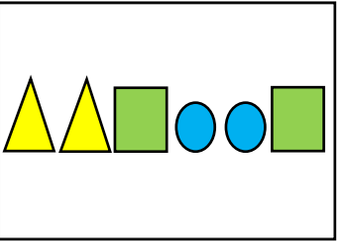
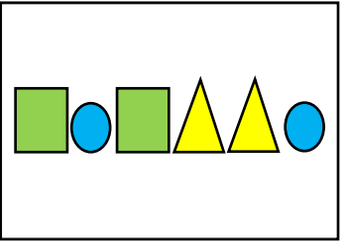
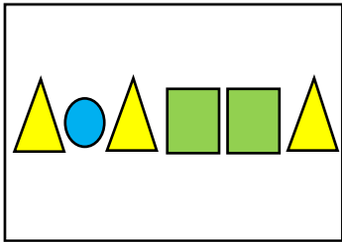
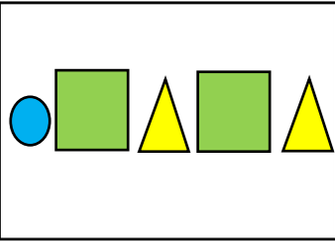
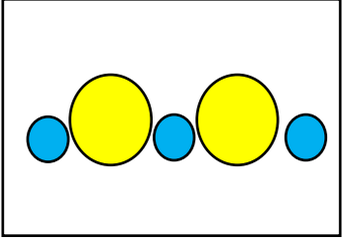
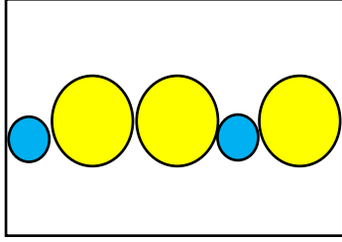
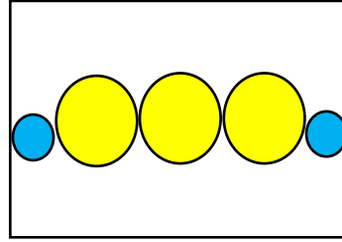
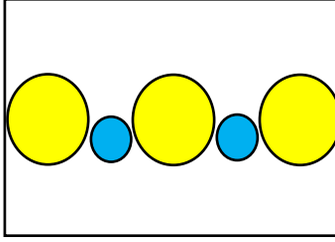
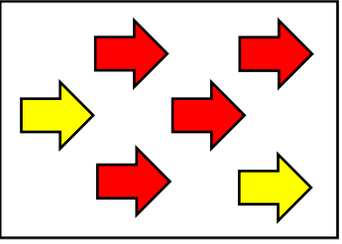
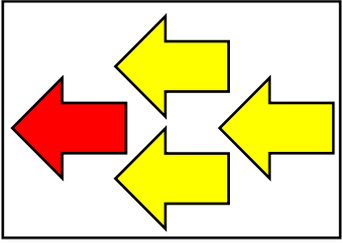
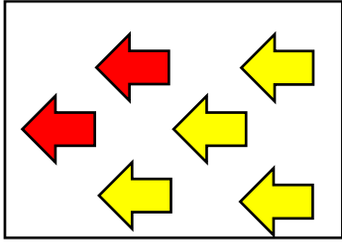
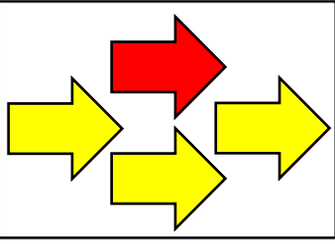


A large, empty rounded rectangular box for writing.



A large, empty rounded rectangular box for writing.





2022 年度 第一回入学試験 ペーパーA 発問文

おはようございます(こんにちは)。

このお部屋では、いろいろな問題にチャレンジしてもらいます。問題のお話は一度しかしませんので、よく聞いてください。

先生が「はじめてください」といったら、ペンをもってはじめてください。

先生が「やめてください」といったら、答えるのをやめてペンを置いてください。

では、問題の1枚目を開いてください。

これは、幼稚園、電車の中、おうちのなか、レストランの中の様子です。

よく見るとこれらの絵の中には、良くないことをしている人がいます。良くないことをしていると思う人すべてに、○をつけましょう。それでは、始めてください。

やめてください。 ページをめくってください

前を見てください。

ここでは、いろいろな絵が、いくつかの線でつながっています。これらの絵と線には、きまりごとがあります。では、どのようなきまりごとがあるのか見てみましょう。

これ(キリンを指す)は、キ・リ・ン ですね。ですから、ここ(□)には「き」で始まる絵が入ります。

ここ(りんご)には「り」で始まるものがくるので、「りんご」の絵が入っています。

ここ(×)には「ん」で始まる絵が入るのですが、「ん」で始まるものはないので、「×」になります。

ここ(りんご)は「り・ん・ご」なので、ここ(リス)には「り」で始まる絵が、ここ(×)は「ん」で始まる絵が、ここ(□)は、「ご」で始まる絵が、それぞれ入ります。

ここ(リス)は「り」で始まる「リス」の絵が入っています。ここ(×)は、「ん」で始まる絵はないので、「×」になります。それでは、この○のところに入る絵は、この中のどれでしょうか。

ここ(□)には「ご」で始まる絵が入りますから、ゴリラに○をつけます。

もし間違えて○をつけたときは、2本の線で消して正しいものに○をして下さい。

絵と線は、**このようなきまり**ですべてがつながっています。

記号がつかわれている□の中に入る絵を選んで○をつけましょう。

このページの問題ができたなら、次のページの問題も解きましょう。それでは、始めてください。

やめてください。ページをめくってください。

次はメダルの問題です。

これらは、金メダル、銀メダル、銅メダル、そして参加賞のリボンです。メダルやリボンをもらうと一緒にコインももらえます。もらえるコインの数は、金メダルでは、コインを4枚もらうことができます。その他、銀メダルでは3枚、銅メダルでは2枚、残念ながらメダルをもらえなかった場合でも、参加賞のリボンをもらうと、コインも1枚もらうことができます。

ここからは今からみなさんにやってもらうことについて説明します。

青色で囲まれている動物のもらったコインの数を比べます。

まず、蛇は銀メダルで3枚分のコインを、銅メダルで2枚分のコインをもらっているので、コインをあわせて5枚もらいました。そこで、○を5個書きます。もし間違えた時は、二本の線をひきましょう。

また、豚は参加賞が2つなのでコインを2枚もらいました。なので○を2個書きます。

そして、コインを多くもらっているのは、蛇なので、蛇の絵に○を大きく書きます。

もう一度確認します。みなさんは、それぞれの動物がもらったコインの数と同じ数だけの○をその動物の横に描いて下さい。また、もらったコインの数が多い動物にはその動物に大きな○をつけて下さい。

このページの問題ができたなら、次のページの問題も解きましょう。では、はじめてください。

やめてください。前の画面を見てください。

模様がかかっている旗があります。旗についての説明をします。その説明をよく聞いて、どの旗のことを説明しているのか、4つの中から1つえらんで、説明の旗を当てて下さい。

まずは、練習です。ブタの問題を見て下さい。

この旗には、赤い色が使われています。星の形ではありません。丸い丸が書かれています。

この旗はどれでしょう。

この問題の場合、説明通りの旗は左の模様の旗が正解です。なので、左の模様にも○をつけてください。もし、間違えて○をした時には、2本の線を引いて、正しいものに○をして下さい。

それでは、本番です。ライオンの問題を見て下さい。

この旗には、黄色が使われています。4つの色が使われています。いちばん上は赤色です。さて、どの旗のことでしょう。では、はじめてください。

やめてください。カバの問題をみてください。

この旗には、5つの太陽が使われています。太陽には、黄色と青の2つの色が使われています。同じ色の太陽が3つ横にならんでいます。さて、どの旗のことでしょう。では、はじめてください。

やめてください。猿の問題をみてください。

この旗には、緑色の三角が使われています。黄色の下に青色があります。全部で4つの色が使われています。さて、どの旗のことでしょう。では、はじめてください。

やめてください。コアラの問題をみてください。

この旗には、3つの色の三角が使われています。赤色のとなりに青色があります。7つの三角が使われています。さて、どの旗のことでしょう。では、はじめてください。

やめてください。右のページのウサギの問題をみてください。

この旗には、赤色の矢印より黄色の矢印が多くつかわれています。一番上の列には、赤色の矢印があります。矢印の向きは、右を向いています。さて、どの旗でしょう。では、はじめてください。

やめてください。ネズミの問題をみてください。

大きい黄色の丸と、小さい青色の丸がつかわれている旗です。大きい丸の方が多いです。大きい丸のとなりに、かならず小さい丸があります。同じ大きさがとなりあうところはありません。さて、どの旗でしょう。では、はじめてください。

やめてください。犬の問題をみてください。

青い丸と緑の四角、黄色の三角がつかわれている旗です。同じ形が2こずつあります。右のはじつこと左のはじつこの形はちがいます。同じ形が並んでいる所が1つだけあります。さて、どの旗でしょう。では、はじめてください。

やめてください。象の問題をみてください。

星、四角、三角、丸の形がつかわれている旗です。星の下は青色です。黄色の下は三角です。さて、どの旗でしょう。では、はじめてください。

やめてください。パンダの問題をみてください。

丸、星、四角の形がつかわれている旗です。4つの色が使われています。上と下には同じ形がつかわれています。さて、どの旗でしょう。では、はじめてください。

これで、ペーパーAの問題を終わりにします。ありがとうございました。

2022年度 第一回入学試験「作業」概要

使用した道具

○学校で準備したもの

・画用紙(白) ・画用紙(家とドアと窓の形が印刷されているもの) ・お手拭き(使い捨ての物) ・

○各自で持参していただいたもの

・クレヨン ・スティックのり ・はさみ

発問・作業の流れ

- ① お家から持ってきた道具(クレヨン・のり・はさみ)を、机の上に置く。
- ② 「うさぎさんのお話」を聞き、うさぎさんがお引越しする、「すてきなうち」を想像する。
- ③ 画用紙に描かれている「家」「ドア」「窓」を線にそってはさみで切る。
- ④ はさみで切った「家」「ドア」「窓」を、白画用紙にのりを使って貼りつける。
- ⑤ 「家」「ドア」「窓」を、クレヨンで色付けしたり、模様をかいたりする。
- ⑥ ⑤が終わったら、家のまわりの様子を描く
- ⑦ 後片付けをする。

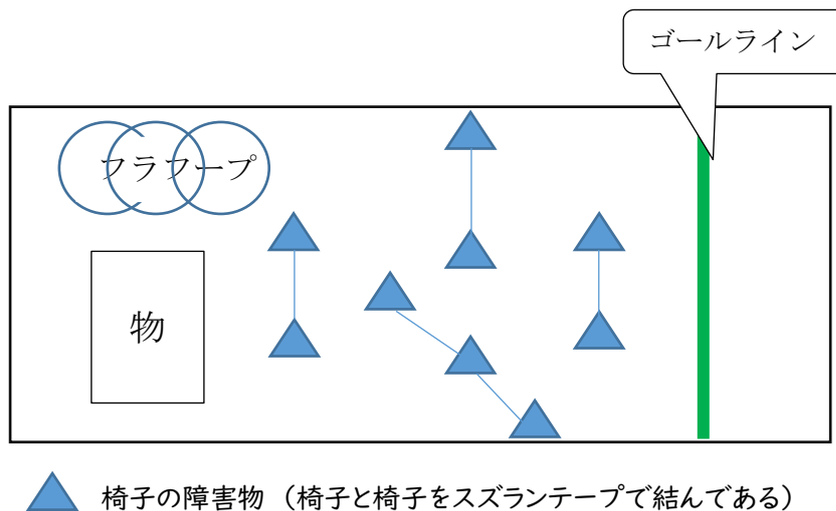
2022年度 第一回入学試験「行動観察」概要

テーマ：「協力して物を運ぼう」

用意されたフラフープを片手に持った状態で、お友達と協力して、形や大きさの異なる様々な物を運ぶ。

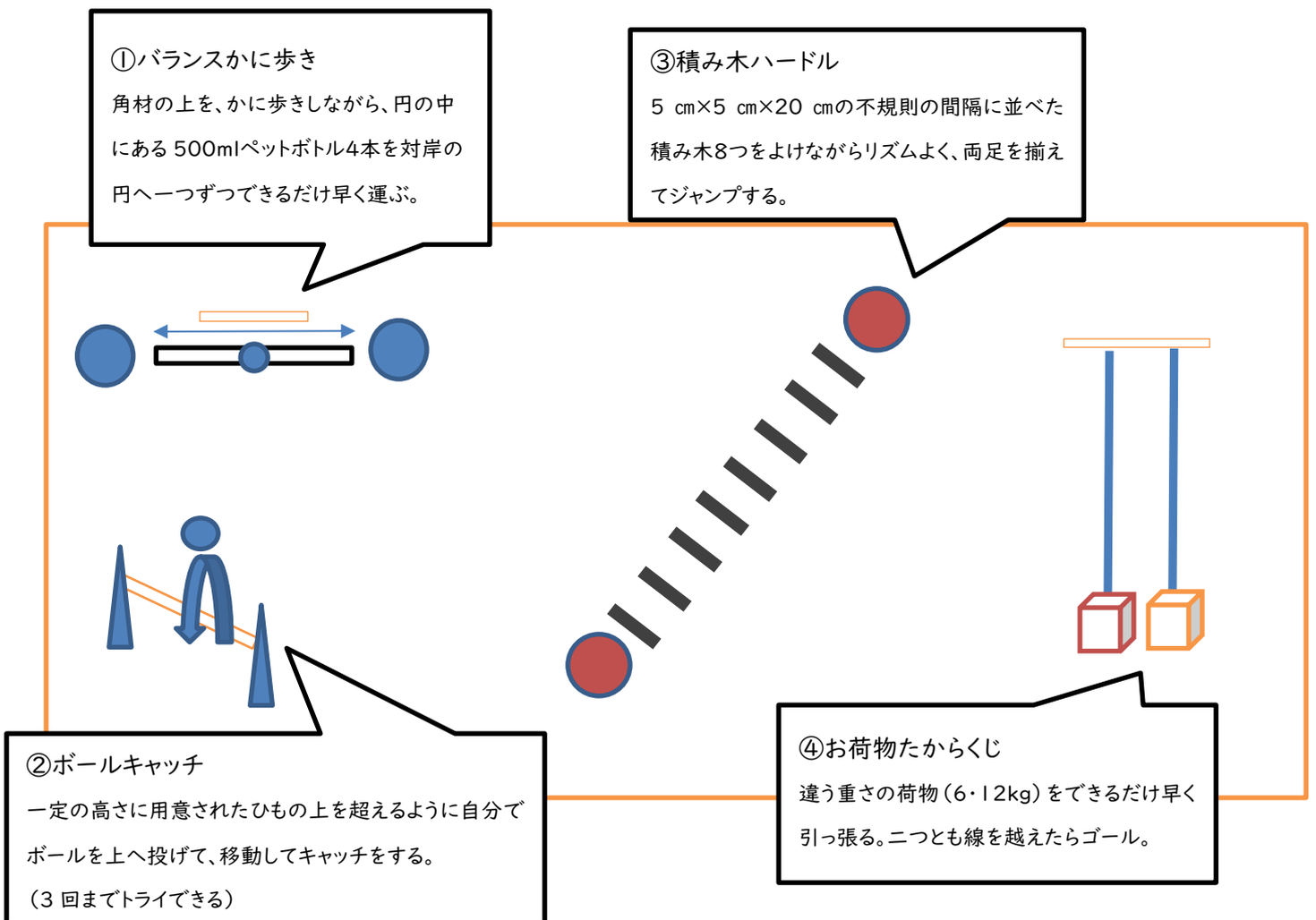
発問・作業の流れ

- ①物を運ぶこと、またその運び方を説明する。実際には例として教員が実演する。
(運び方：3箇所、4箇所、5箇所の印をつけた3つのフラフープ。それぞれの印のところを片手で持ち、もう片方の手を使って、3人、4人、5人で協力しながら様々な物を運ぶ。)
- ②フラフープを片手に持った状態で、障害物をよけながら、協力して物を運ぶ。
- ③使ったものを片付けて終了。

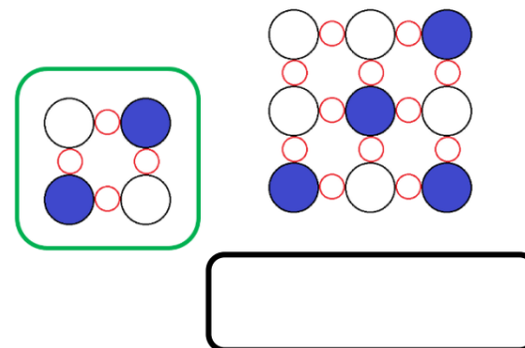
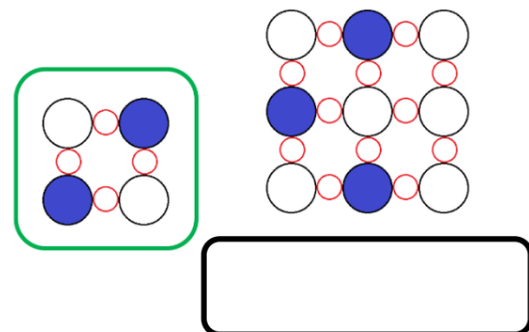
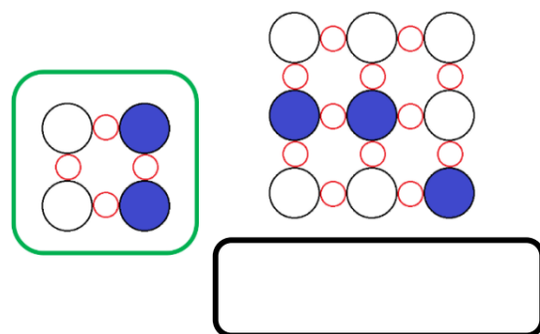
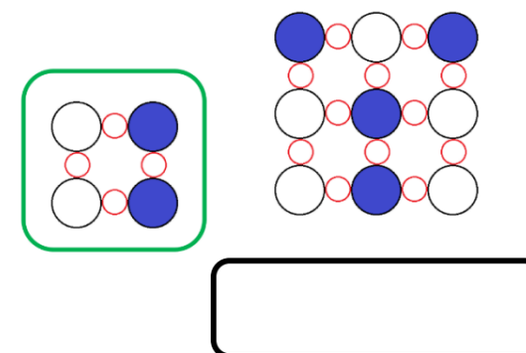
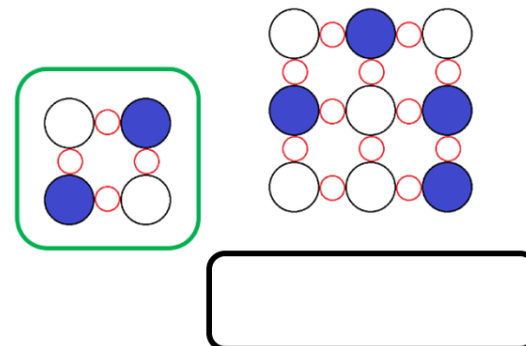
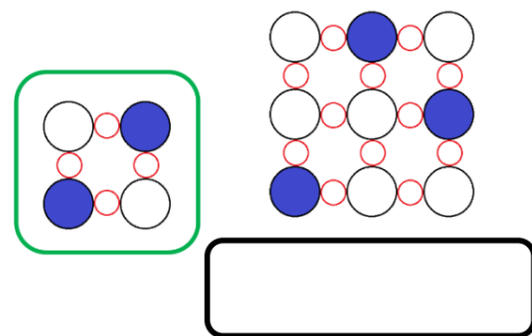
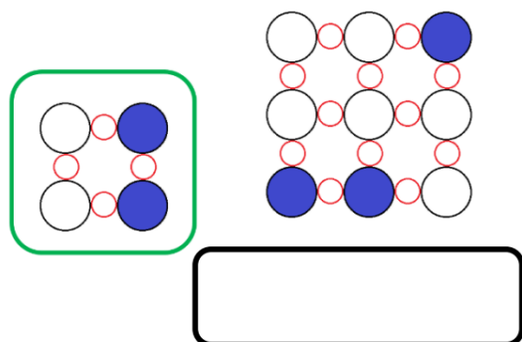
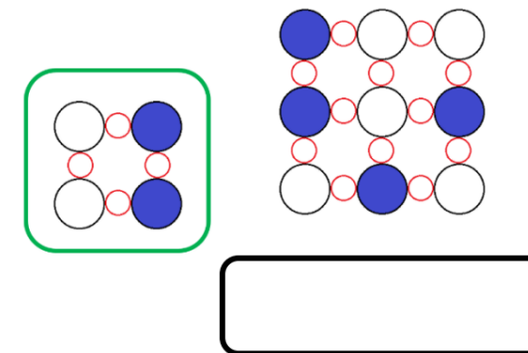
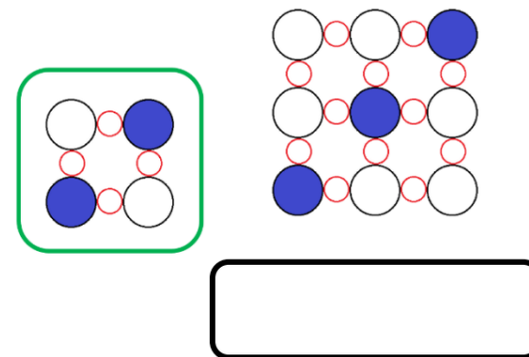
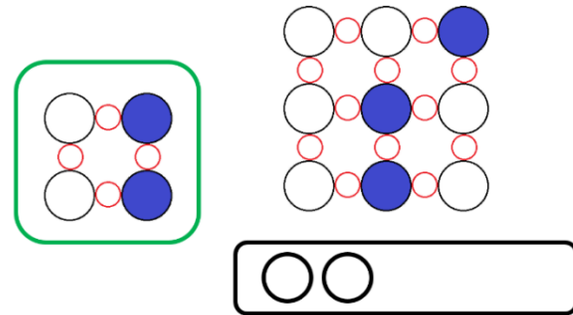
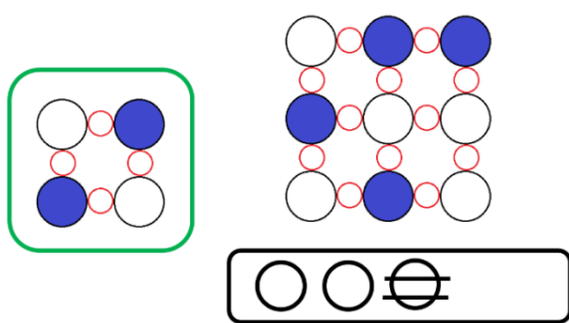


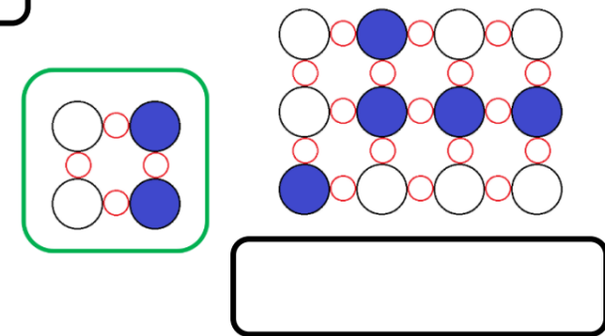
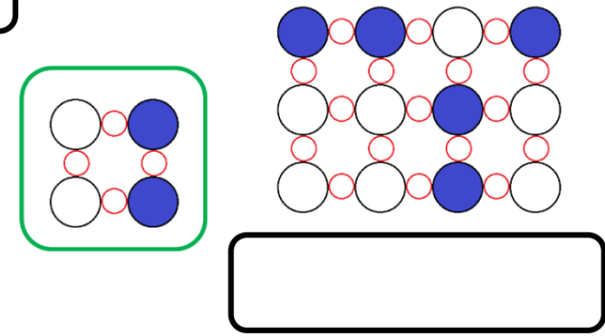
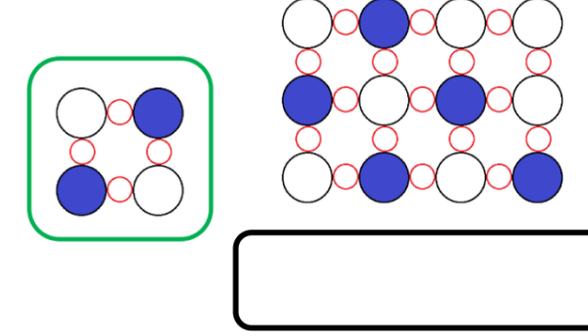
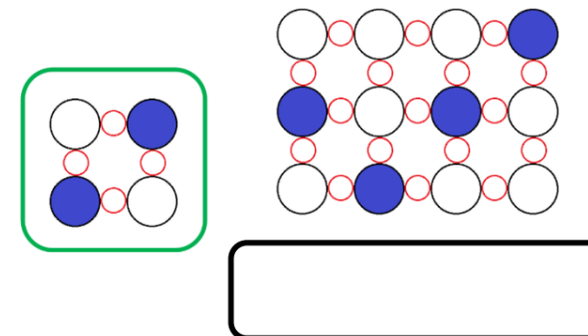
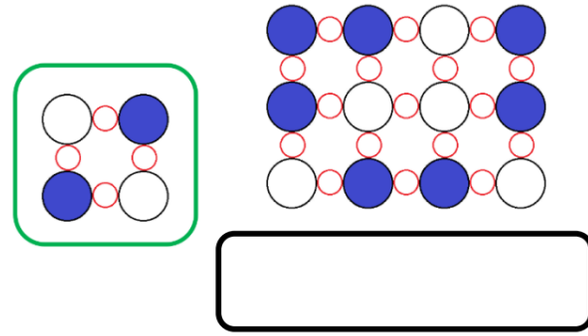
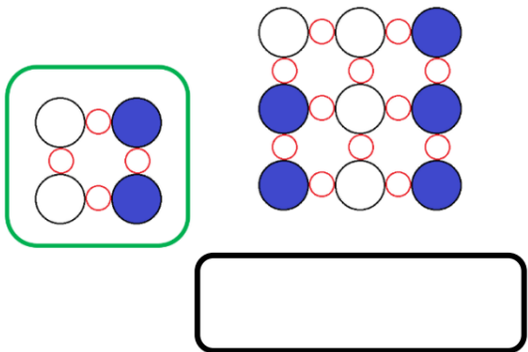
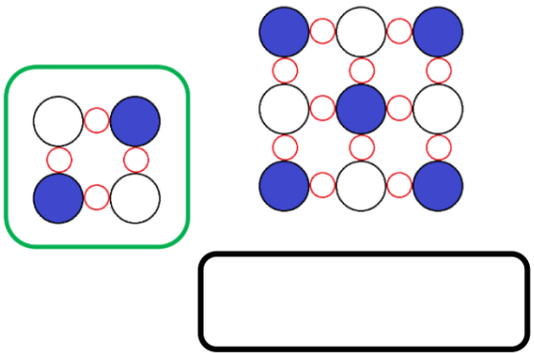
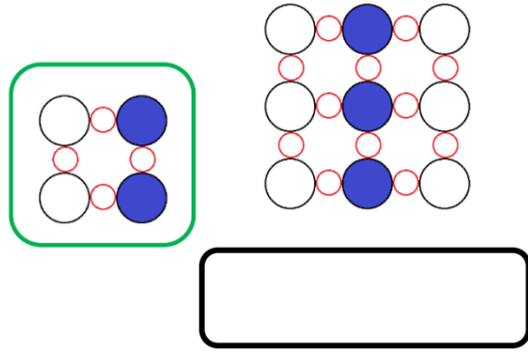
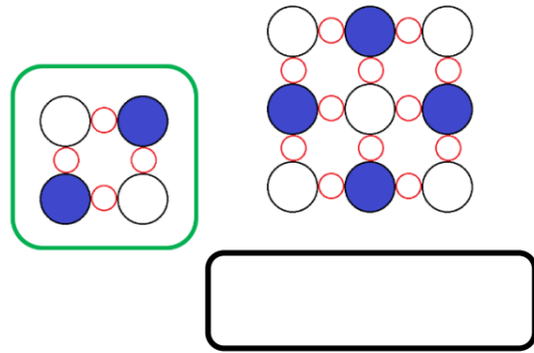
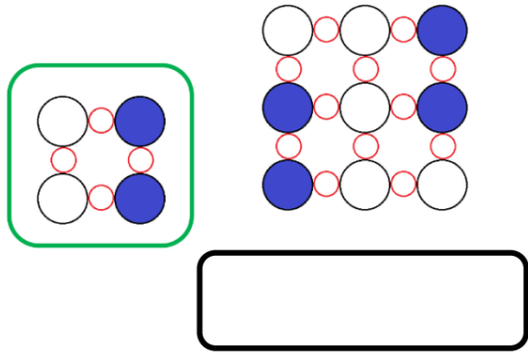
2022年度 第一回入学試験「運動」概要

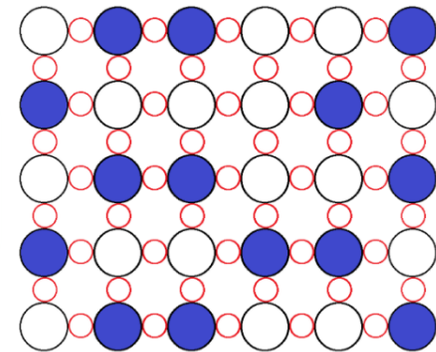
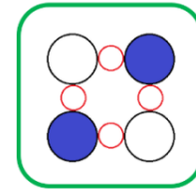
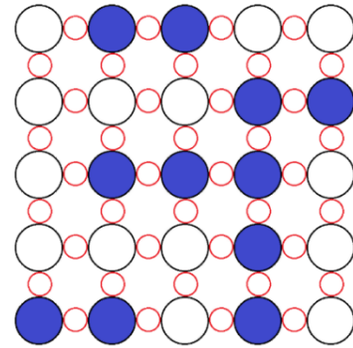
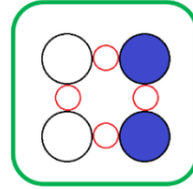
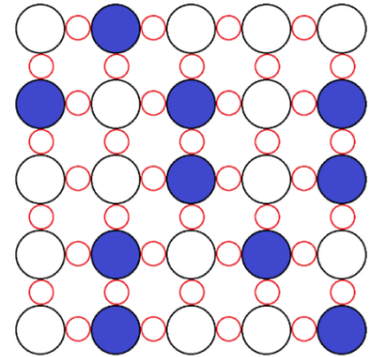
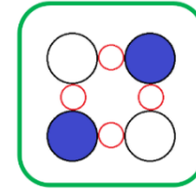
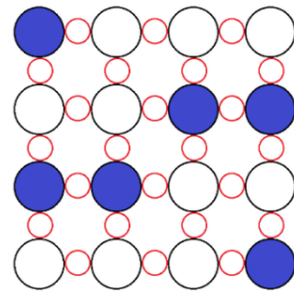
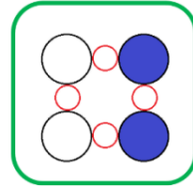
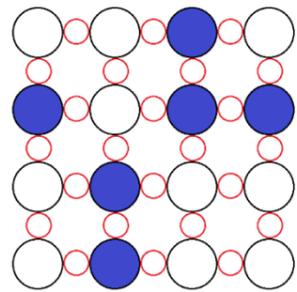
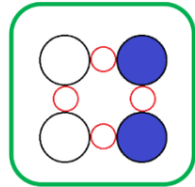
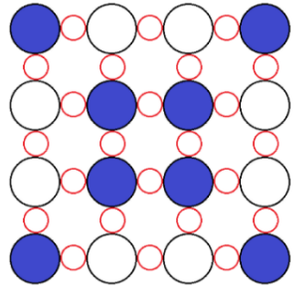
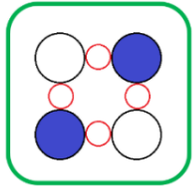
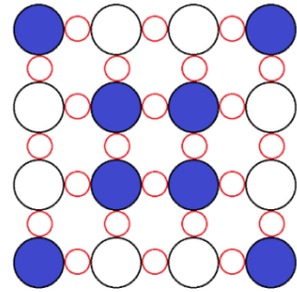
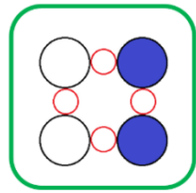
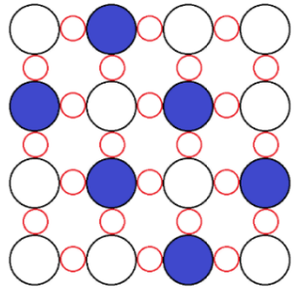
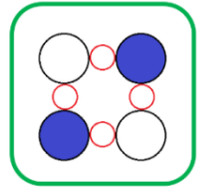
方法：①～④の運動のやり方を説明しながら、模範を示した後、全員に1回練習させる。
①～④を順番に実施する。

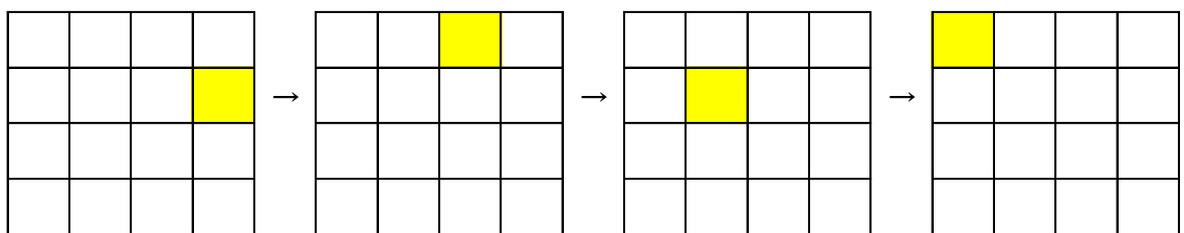
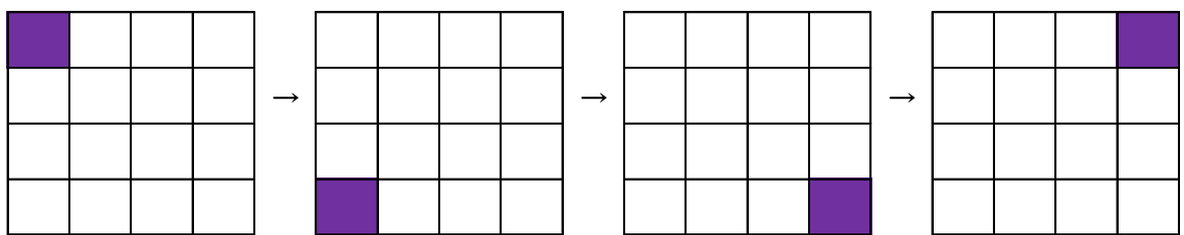
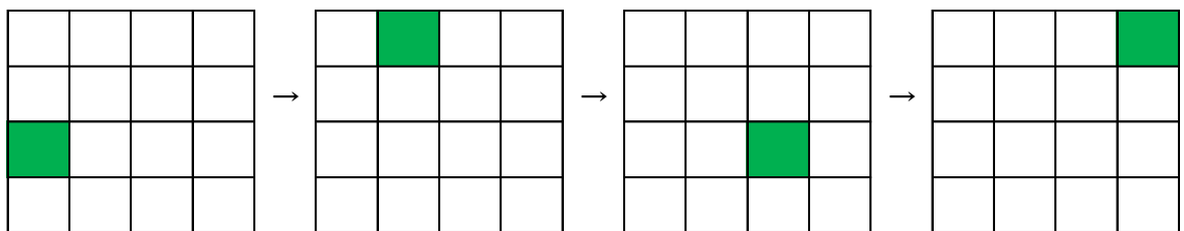
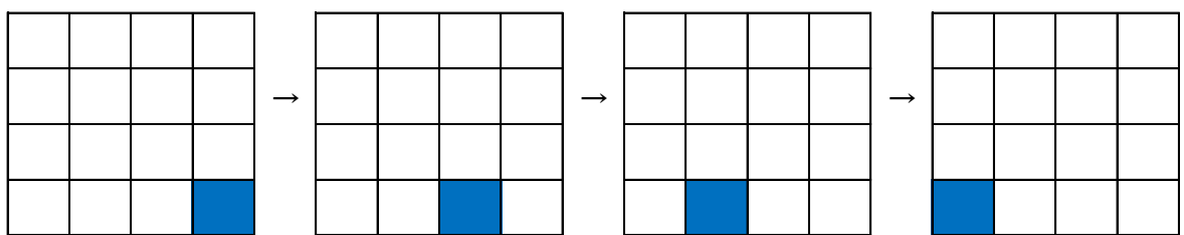
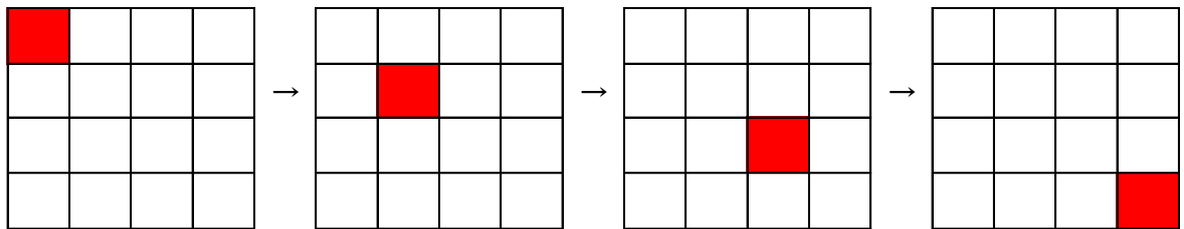


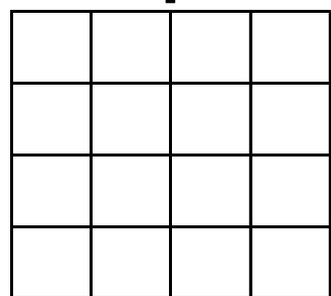
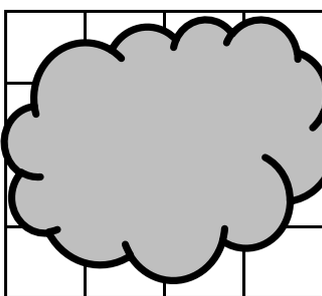
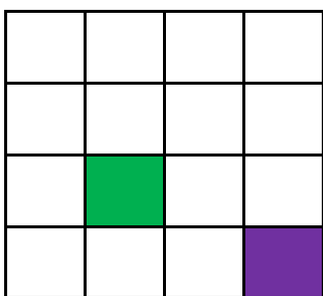
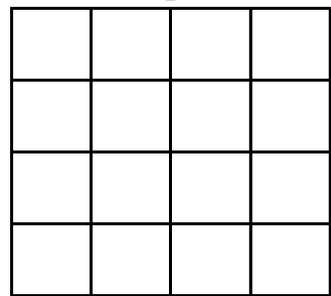
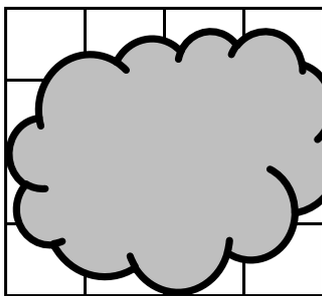
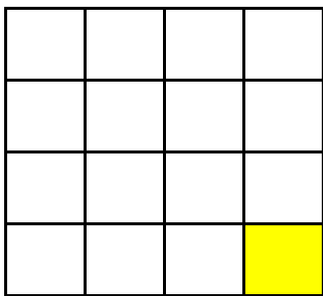
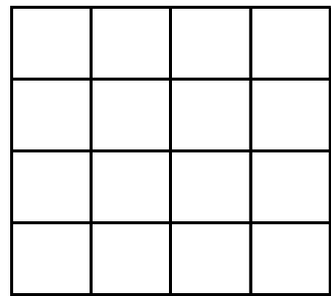
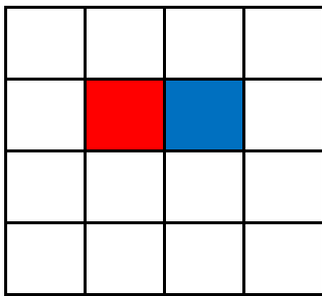
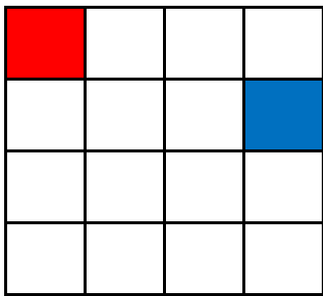
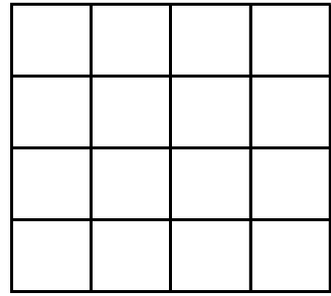
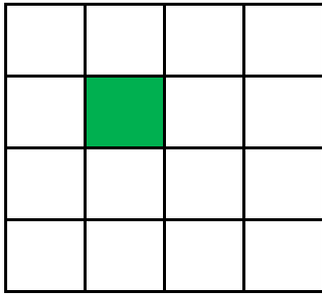
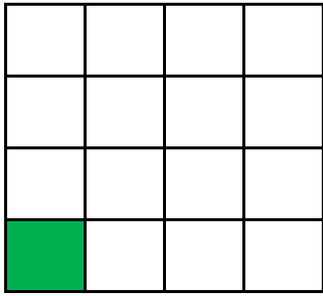
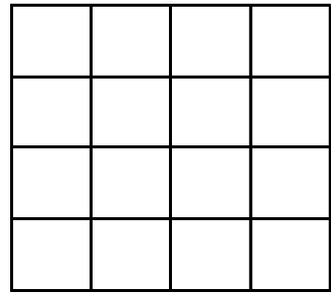
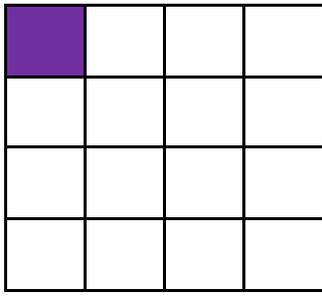
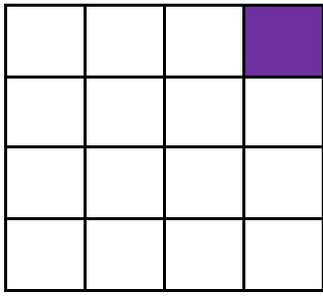
ペーパーB

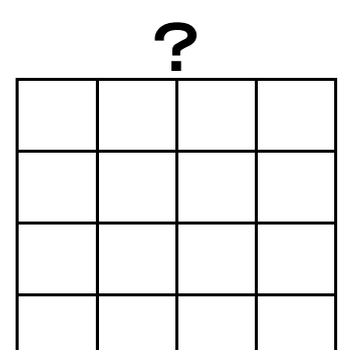
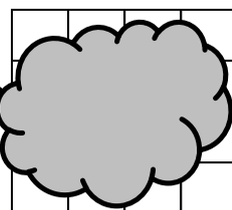
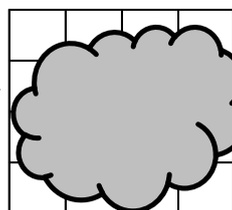
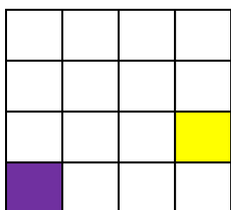
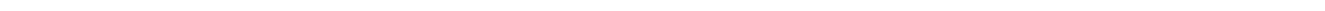
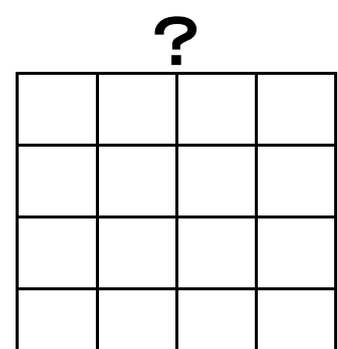
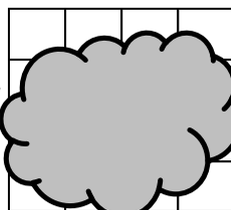
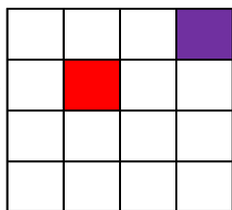
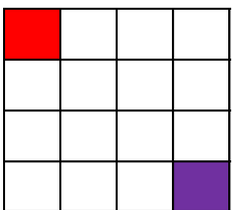
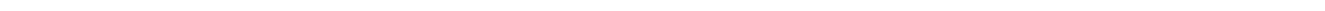
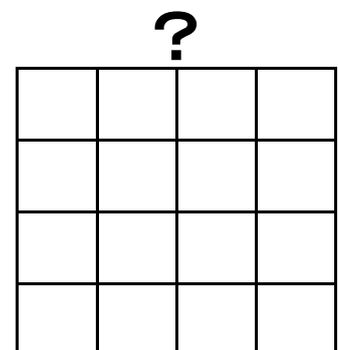
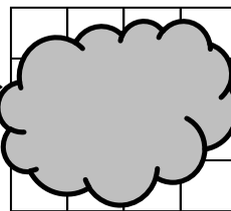
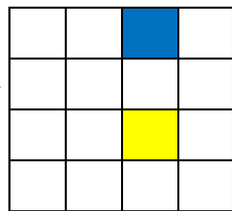
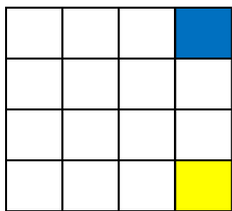
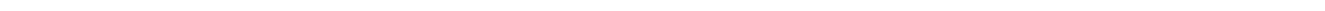
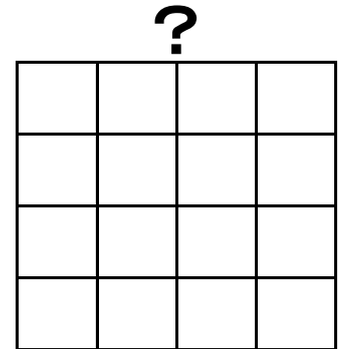
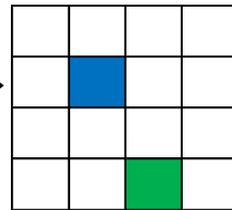
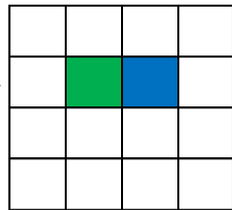
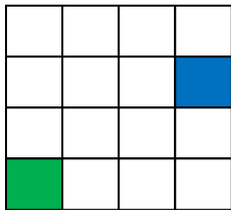
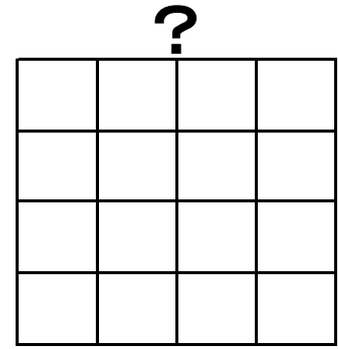
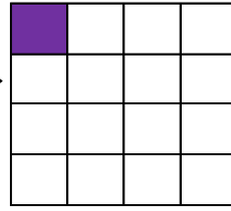
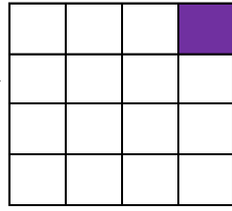
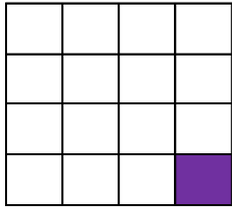


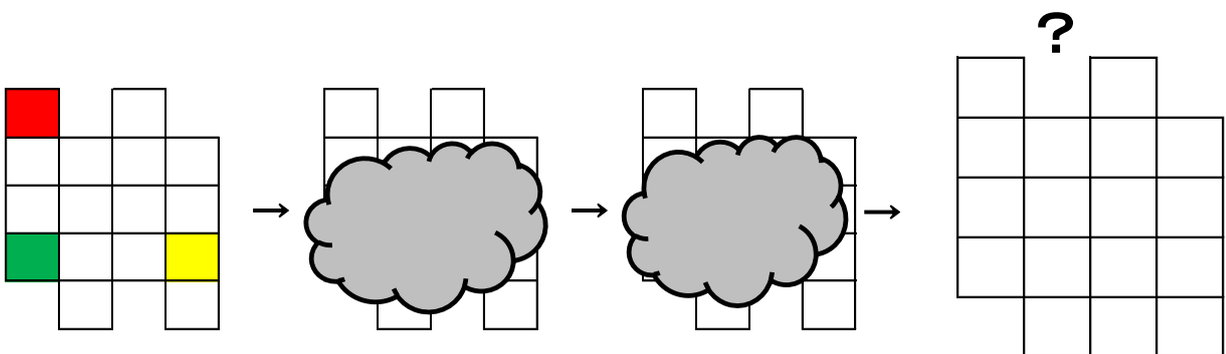
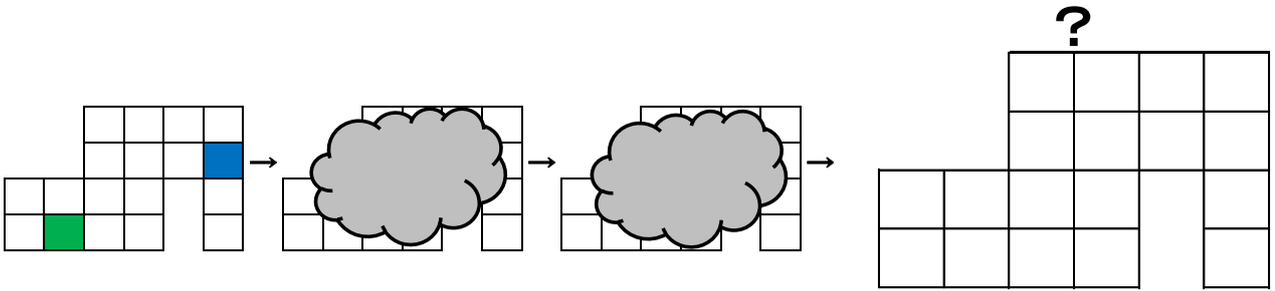
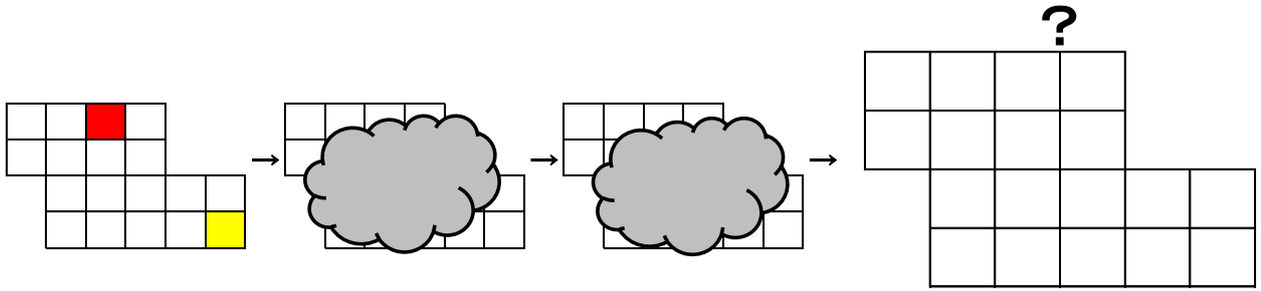
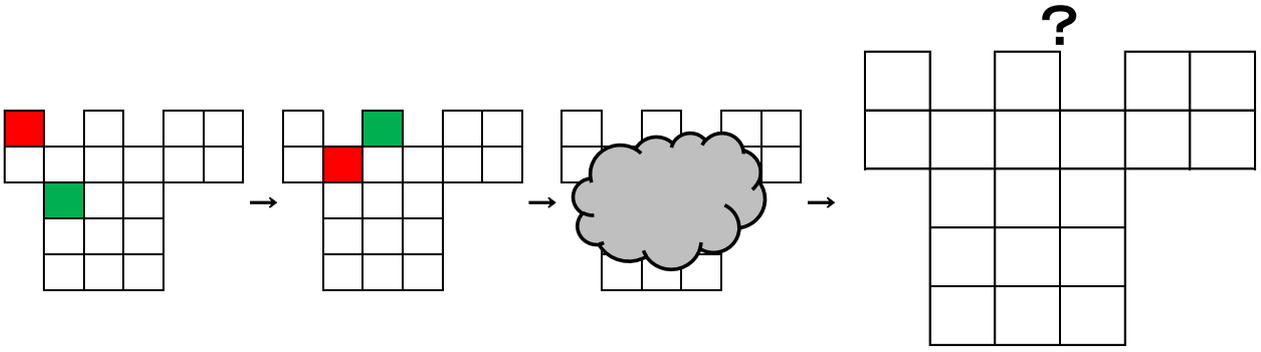
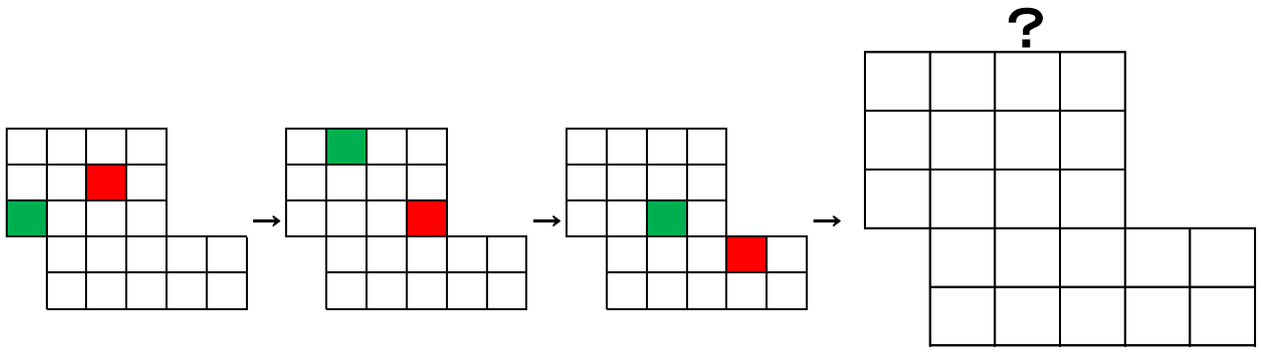


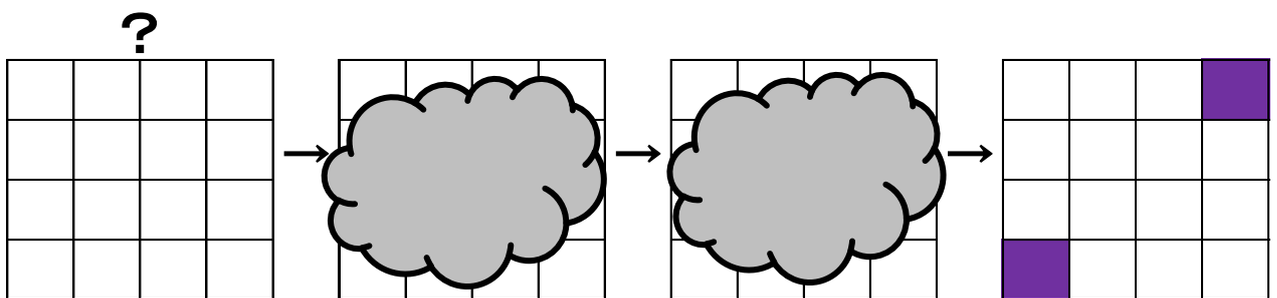
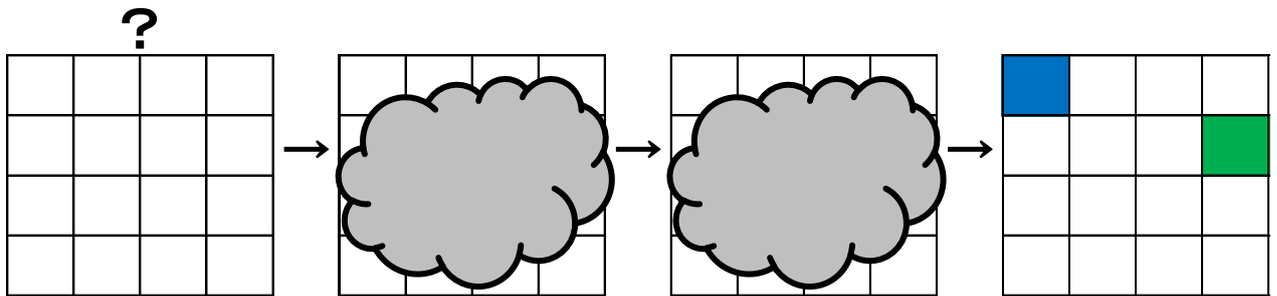
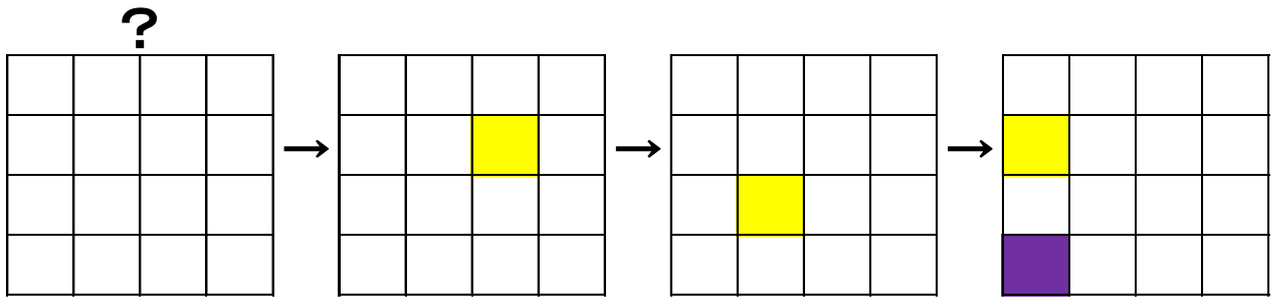
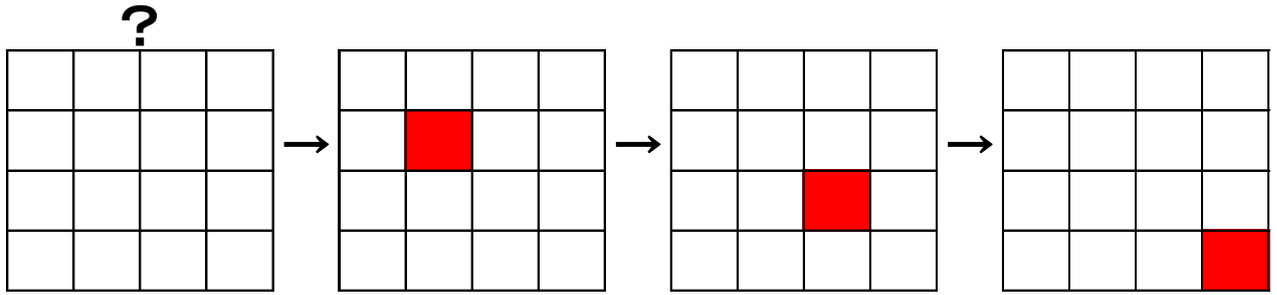


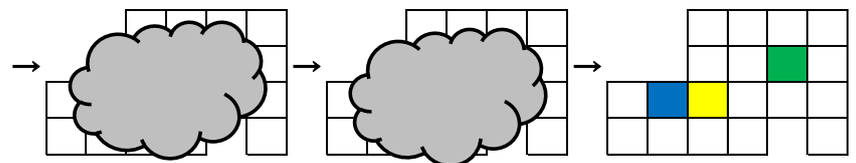
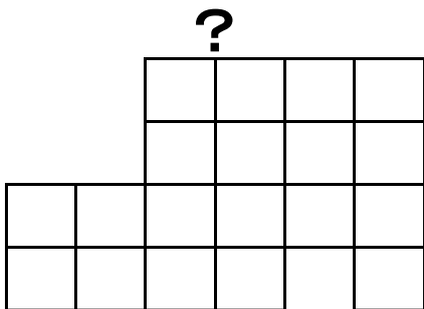
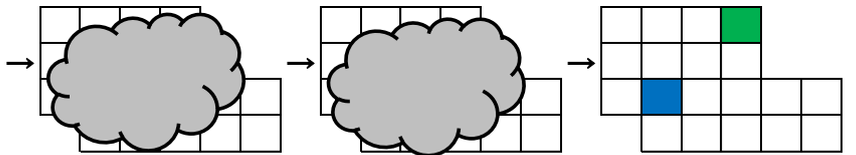
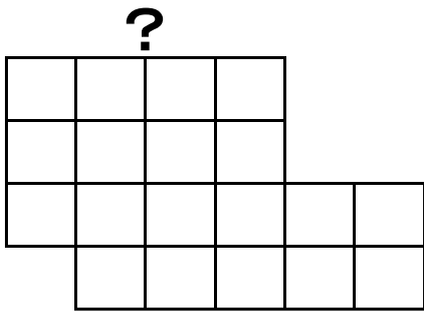
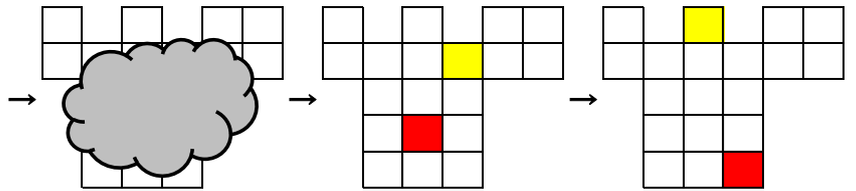
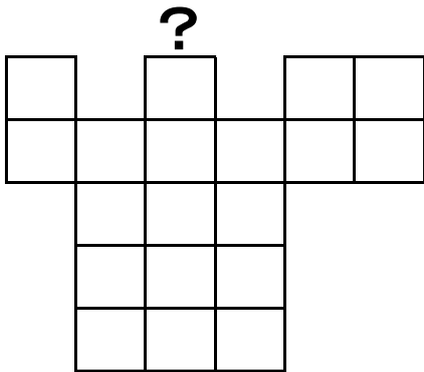
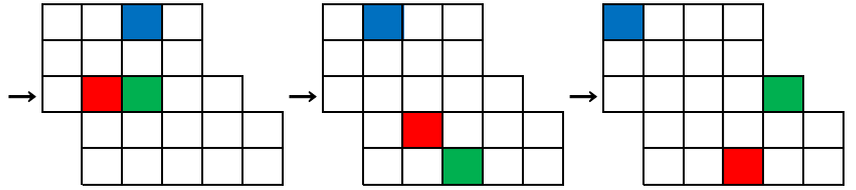
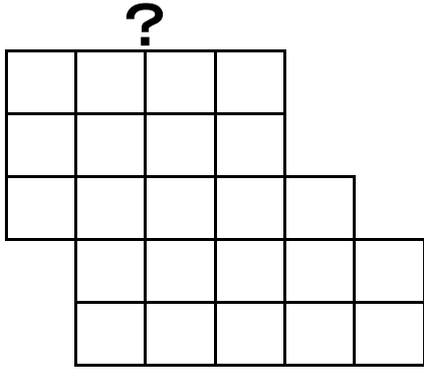












2022 年度 第一回入学試験 ペーパーB 発問文

※受験生への説明の際には、アニメーションのスライドを利用します。その関係から、発問の文中には指示語が多く含まれています。分かりづらい点があると思いますが、ご了承ください。

みなさんおはようございます（こんにちは）。

ここは、ペーパーBのお部屋です。いまから先生が、色々なお話をします。

お話は、一度しかしないので、良く聞いてください。

このページを開いてください。（1、2ページ目）

これを見て下さい。（スライド）



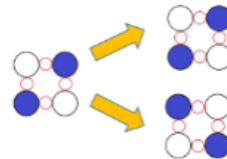
これは、みなさんの開いているページの緑の枠（左側）の中に描かれている小さな模様です。

これを、このようにクルクルまわすと

（スライド）

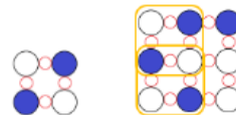
小さな模様は、これ（もともとの小さな模様）や

これ（回転させた模様）になりますね。



（スライド3）

ところで、隣の大きな模様を見てみると、



これ（小さな模様）と同じ模様がありますね。

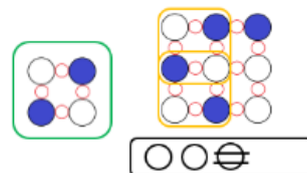
クルッと回した模様もありますね。

では、問題を説明します。（スライド）

緑の枠の中にある小さな模様を、クルクルまわして、

隣の大きな模様の中から同じものを見つけて、

それがいくつあるのか確かめてみましょう。



これが、そうですね。（一つ目）なので、黒い枠の中に、○を一つ書きます。

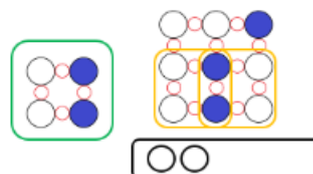
これも、そうですね。（二つ目）なので、黒い枠の中にもう一つ、○を描きます。

ここでは、二つになりますね。もし間違えて○を描いてしまったときは、二本の線で消してください。

今度は、こちらで、確かめてみましょう。

これもクルクル回せます。（スライド）

これが、そうですね。（一つ目）これも、そうですね。（二つ目）



なので、黒い枠の中には二つの○を描きます。

この様に、緑でかこまれた小さな模様をクルクル回してみてもその隣の大きな模様の中から小さな模様と同じものを見つけ出して、見つけた数だけ、その下の黒い枠の中に○を描いて下さい。

もし、丸の数が多ければ、○は黒い枠からはみ出ても構いません。また、問題は、いっぱいあるのでどんどん進めて下さい。では、鉛筆を持って下さい。始めて下さい。

止めて下さい。

このページを開いてください。

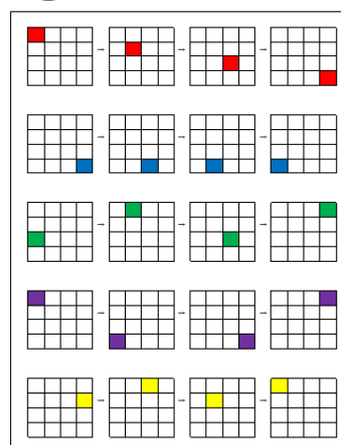


スライド(全体)

ここでの問題の説明をします。前を(スクリーンを)見て下さい。

ここでは、赤、青、緑、紫、黄色の小さな四角が、それぞれ、どの様に動くのかを教えてください。

それでは、一つ一つ説明していきます。



赤い小さな四角は、(スライド、赤が移動)この様に動きます。

青い小さな四角は、(スライド、青が移動)この様に動きます。

緑の小さな四角は、(スライド、緑が移動)この様に動きます。

紫の小さな四角は、(スライド、紫が移動)この様に動きます。

最後に、黄色の小さな四角は、(スライド、黄色が移動)この様に動きます。

初めのページのこの絵は、色々な色の小さな四角が、どのように動くのかを表すものです。

机の上にある紙を裏返してください。(お手本の紙)それは、それぞれの小さな四角の動きの絵です。

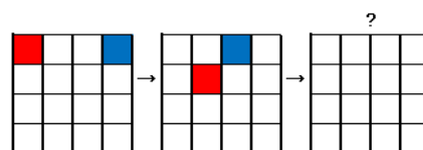
動きがわからなくなったときは見て下さい。

では、問題の説明をします。前を(スクリーンを)見て下さい。

※スクリーンだけの説明

今、何も色のついていない ? のところがありますね。

この問題の場合は、赤い小さな四角と、青い小さな四角が ? のどこに来るのかを考えます。



ところで、赤い小さな四角は、(スライド、赤が移動)この様に動きますね。

また、青い小さな四角は、(スライド、青が移動)この様に動きますね。

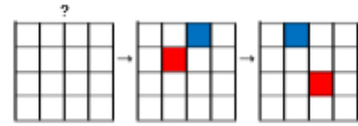
なので、赤い小さな四角と、青い小さな四角を一緒に動かすと、(スライド、赤青が移動)

となるので、(スライドで赤青答え表示)このようになりますね。

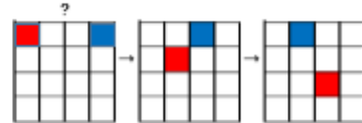
なので、ここここに赤と青のクレヨンで、色を塗ります。

(スライド、赤青逆に表示)

また、これとは逆に、色のついていない？が初めに來ていて、
いろいろな色の小さな四角が、初めにどこにいたのかを考えるものもあります。

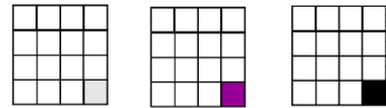


(スライド 赤青逆 答え)この問題の場合は、
赤の小さな四角はここ、青の小さな四角はここ
なので、ここを赤、ここを青に塗ります。



これらのように、？のついた、色のない四角に、答えとなる小さな四角の色を塗ってください。
所々雲の絵で隠れているところは、小さな四角がわざとわからないようになっています。
どのような四角が隠れているのか良く考えて答えましょう。

また、ここを、紫に塗りたいと思ったとき、(スライドグレー)
紫のクレヨンが無い人は、黒で塗ってください。(スライド黒)
問題は、たくさんあるので、どんどん進めてください。



それでは、始めてください。
やめてください。

これで、ペーパーBを終わりにします。
ありがとうございました。