

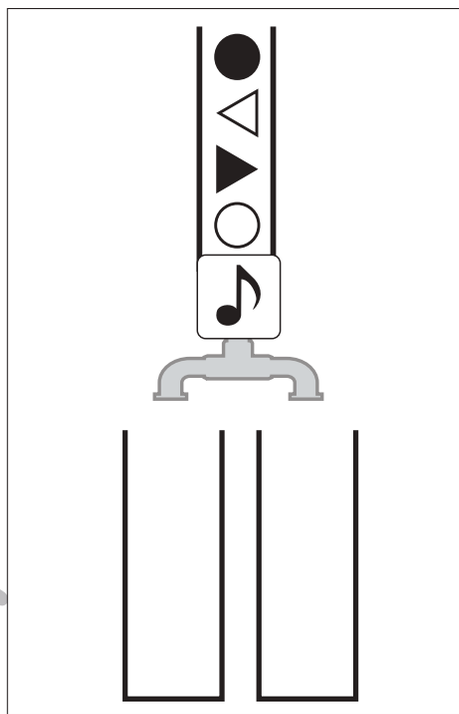
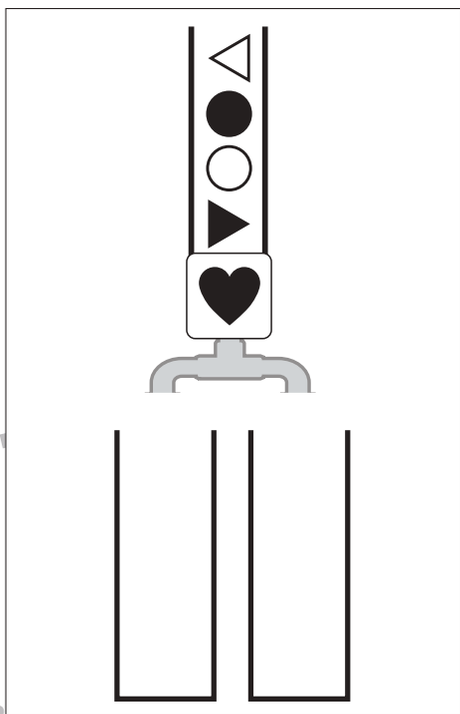
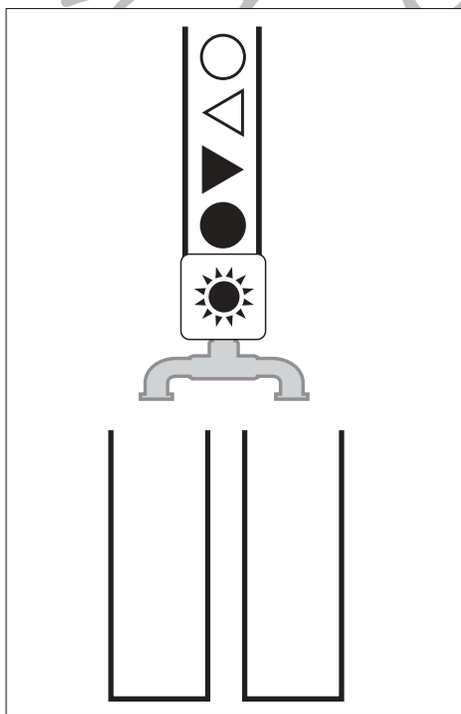
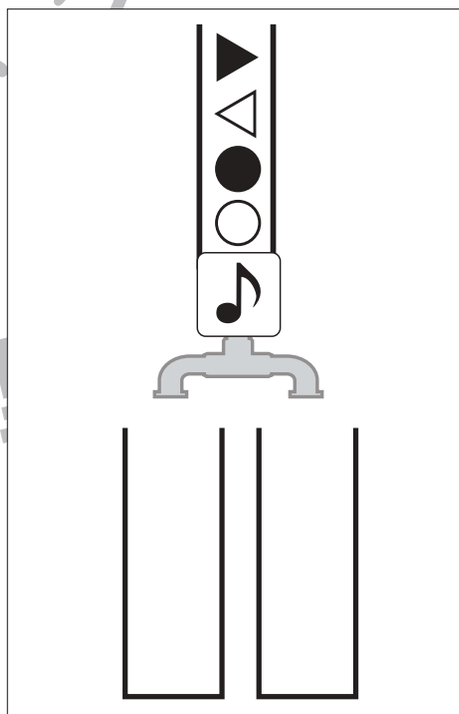
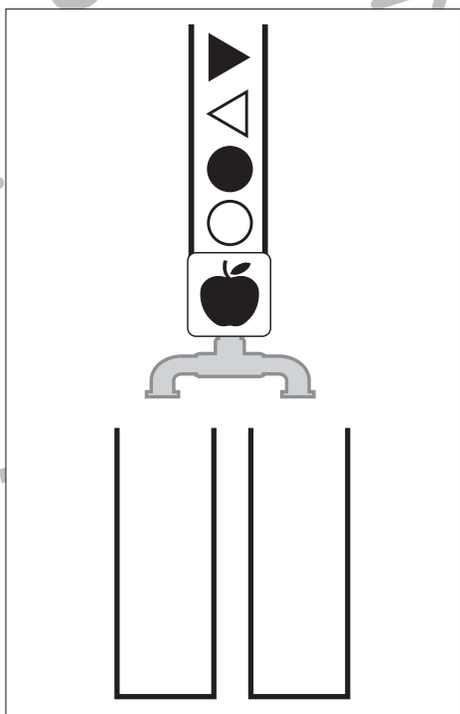
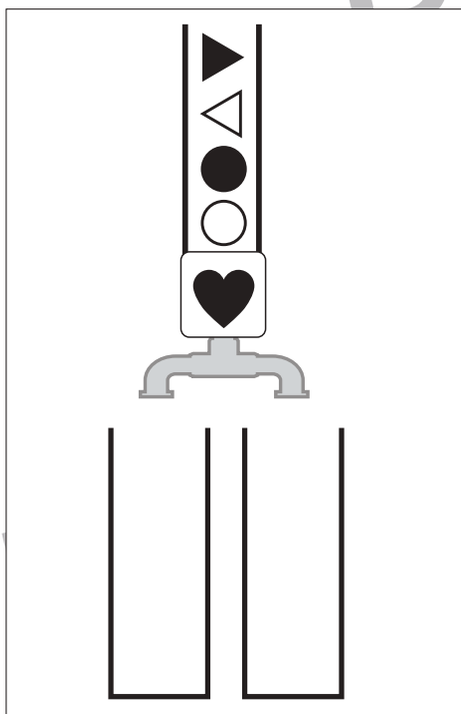
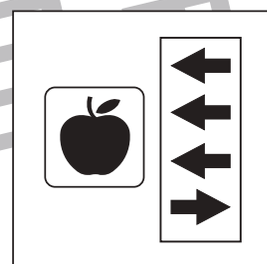
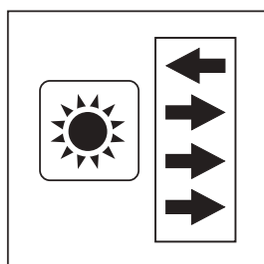
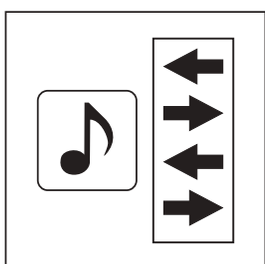
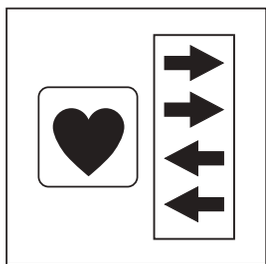


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：条件推理③①

上の太い四角の中が約束です。マークが描かれている箱の上にある形を順番に通して落として行くと矢印の方向の入れ物に入ります。それぞれの形が順番に箱を通して落ちていく様子を考えて入れ物の中に形をかきます。約束の矢印は上から順番に見ていきます。また、入れ物に落ちる順番も考えましょう。



※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトからダウンロードできます。無断複写・引用はご遠慮ください。

※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



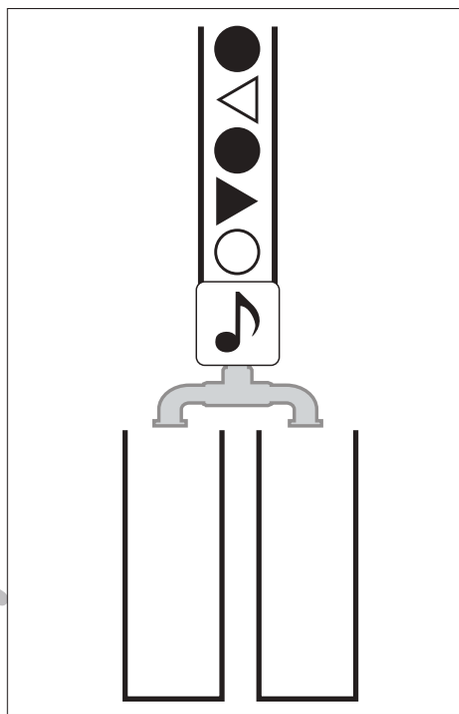
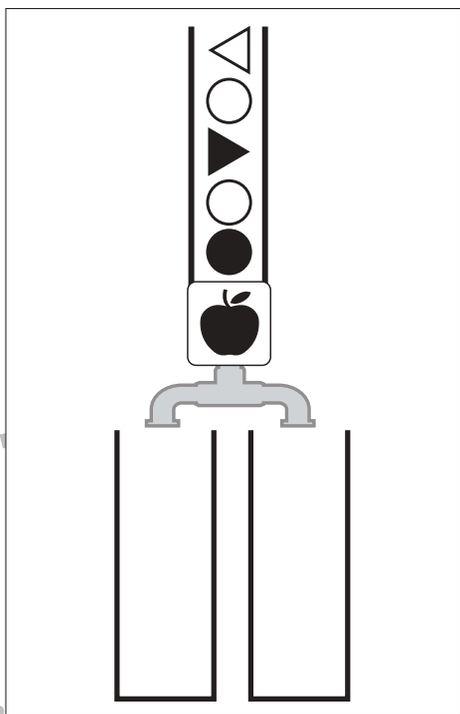
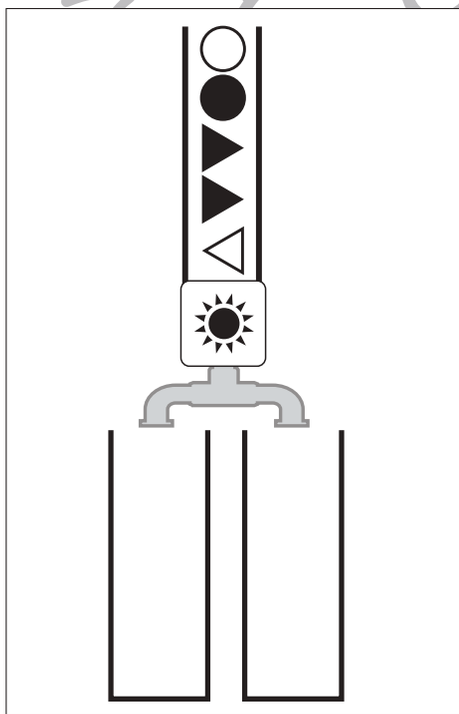
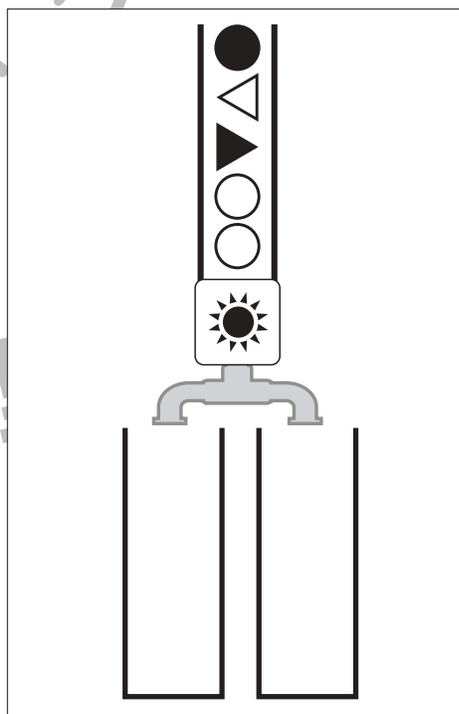
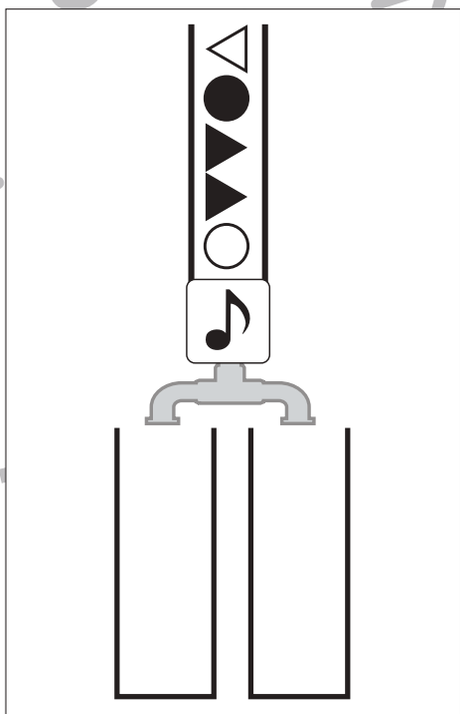
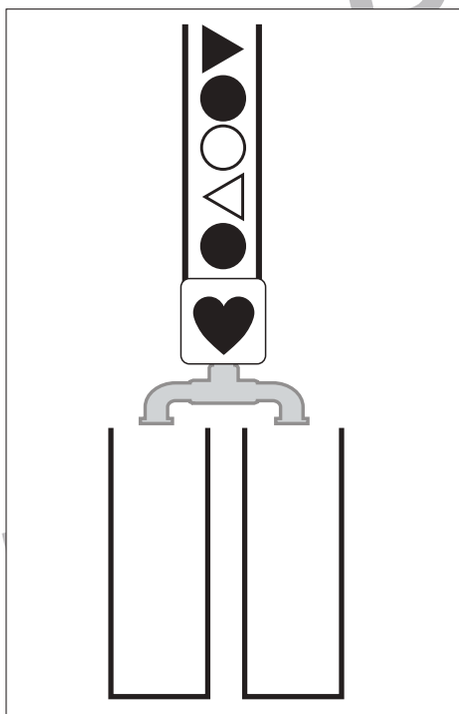
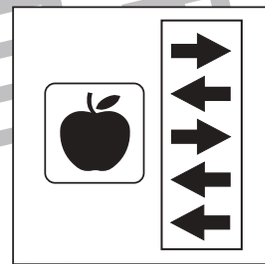
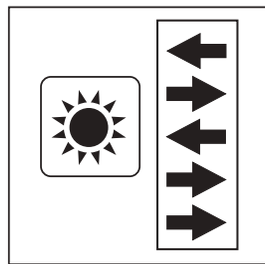
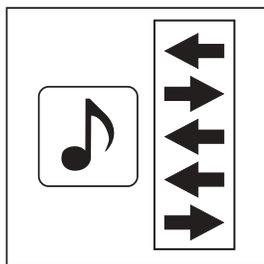
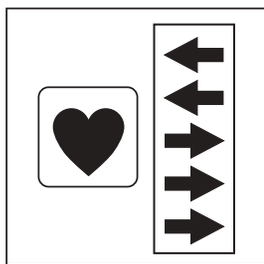


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：条件推理③②

上の太い四角の中が約束です。マークが描かれている箱の上にある形を順番に通して落として行くと矢印の方向の入れ物に入ります。それぞれの形が順番に箱を通して落ちていく様子を考えて入れ物の中に形をかきます。約束の矢印は上から順番に見ていきます。また、入れ物に落ちる順番も考えましょう。



※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。

※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



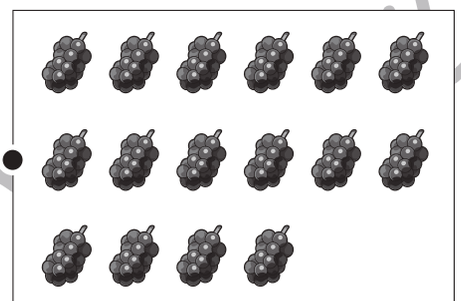
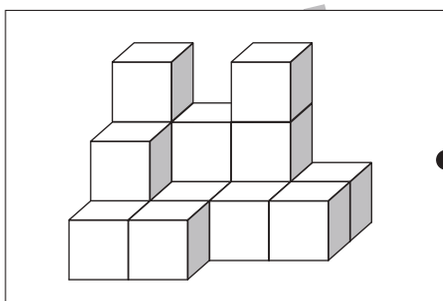
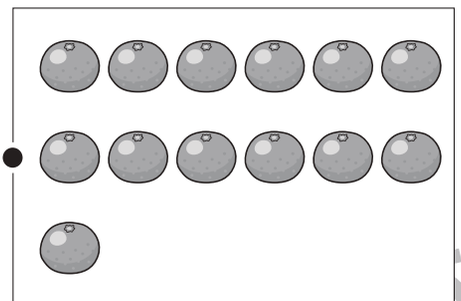
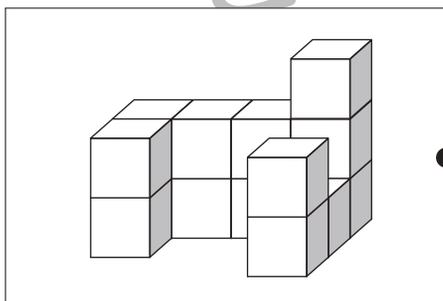
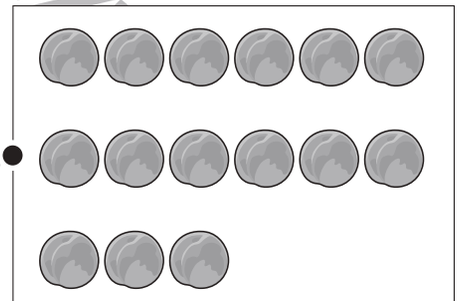
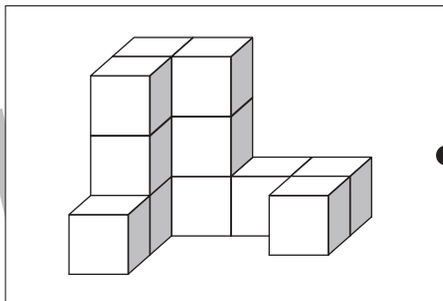
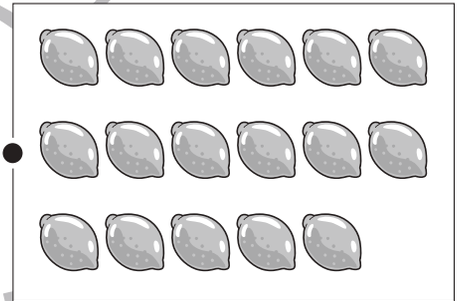
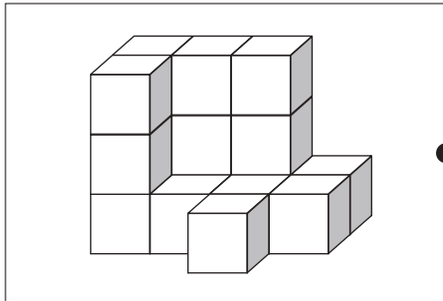
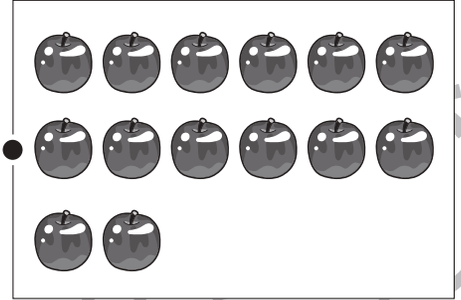
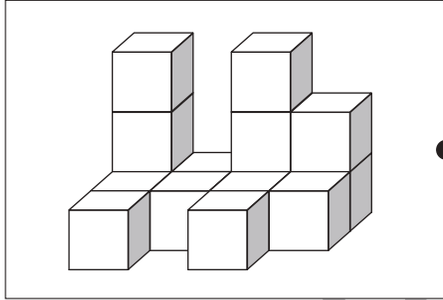


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：積み木⑦

左の積み木と、同じ数の果物を右から選んで、線で結びましょう。



※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。

※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



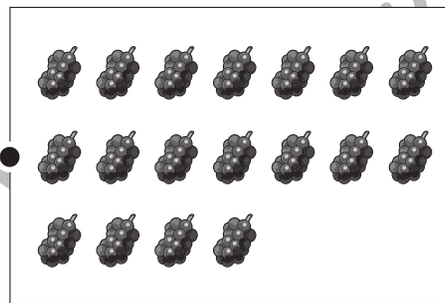
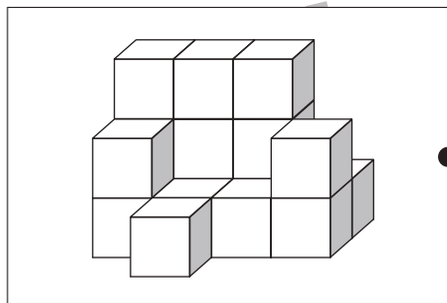
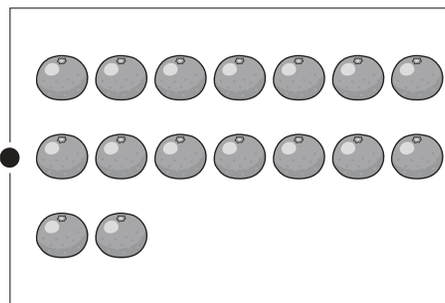
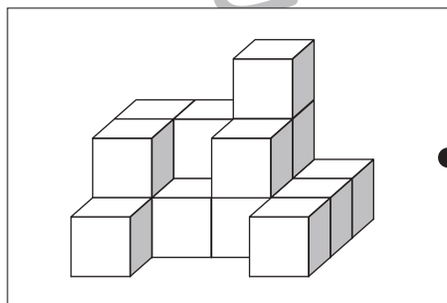
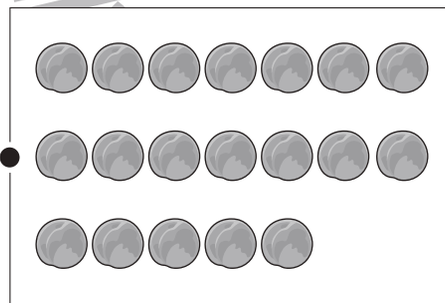
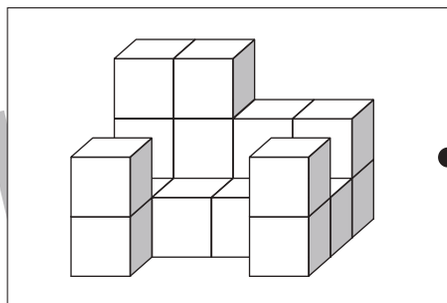
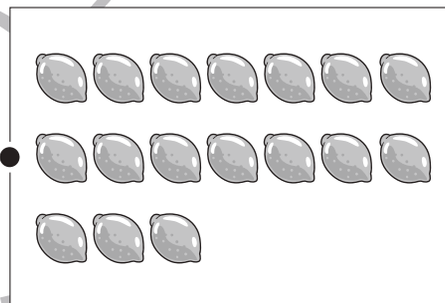
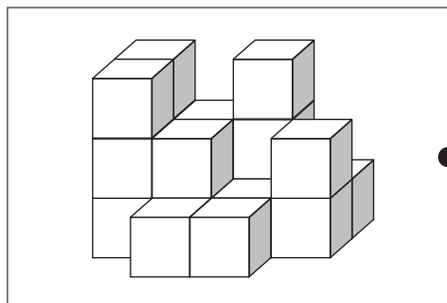
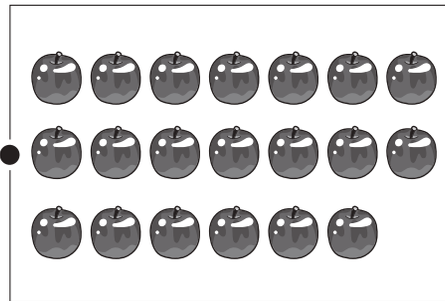
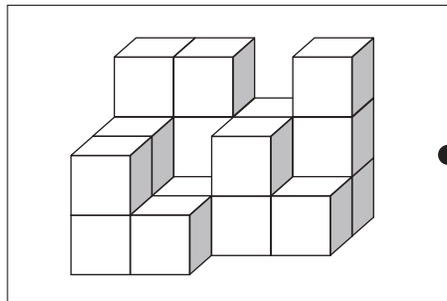


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：積み木⑧

左の積み木と、同じ数の果物を右から選んで、線で結びましょう。



※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。
※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。





おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：対応⑫

真ん中の四角の中のお団子で、左のお手本がいくつできるのかを考えます。必要なお団子、串、台の数だけ右の四角○を描きましょう。

① 		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>				
② 		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>				
③ 		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>				
④ 		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>				

※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。

※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：分割④

一番左の箱の中に入っている○を点線でつながれているマスに分けていきます。このとき、太いマスに分ける○はいくつですか。その数だけマスの中に○をかきます。

Problem 1: A box contains 5 circles. It is connected to a 1x3 grid with 2 circles in the first two cells. This grid is connected to a 1x3 grid with 1 circle in the first cell. This grid is connected to a 2x2 grid with 1 circle in the top-left cell.

Problem 2: A box contains 8 circles. It is connected to a 2x4 grid with 3 circles in the top row. This grid is connected to a 2x4 grid with 1 circle in the top-left cell. This grid is connected to a 2x4 grid with 3 circles in the top row. This grid is connected to a 2x4 grid with 1 circle in the top-left cell.

Problem 3: A box contains 12 circles. It is connected to a 2x4 grid with 4 circles in the top row. This grid is connected to a 2x4 grid with 1 circle in the top-left cell. This grid is connected to a 2x4 grid with 4 circles in the top row. This grid is connected to a 2x4 grid with 1 circle in the top-left cell.

※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。
 ※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：分割⑤

一番左の箱の中に入っている○を点線でつながれているマスに分けていきます。このとき、太いマスに分ける○はいくつですか。その数だけマスの中に○をかきます。

Problem 1: A box contains 6 circles arranged in two rows of three. Dotted lines connect them to a 1x3 grid (top row), a 1x3 grid (bottom row), and a 2x2 grid (right side).

Problem 2: A box contains 8 circles arranged in two rows of four. Dotted lines connect them to a 2x4 grid (top row), a 2x4 grid (bottom row), and a 3x3 grid (right side).

Problem 3: A box contains 12 circles arranged in two rows of six. Dotted lines connect them to a 2x4 grid (top row), a 2x4 grid (bottom row), and a 3x3 grid (right side).

※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。
 ※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。

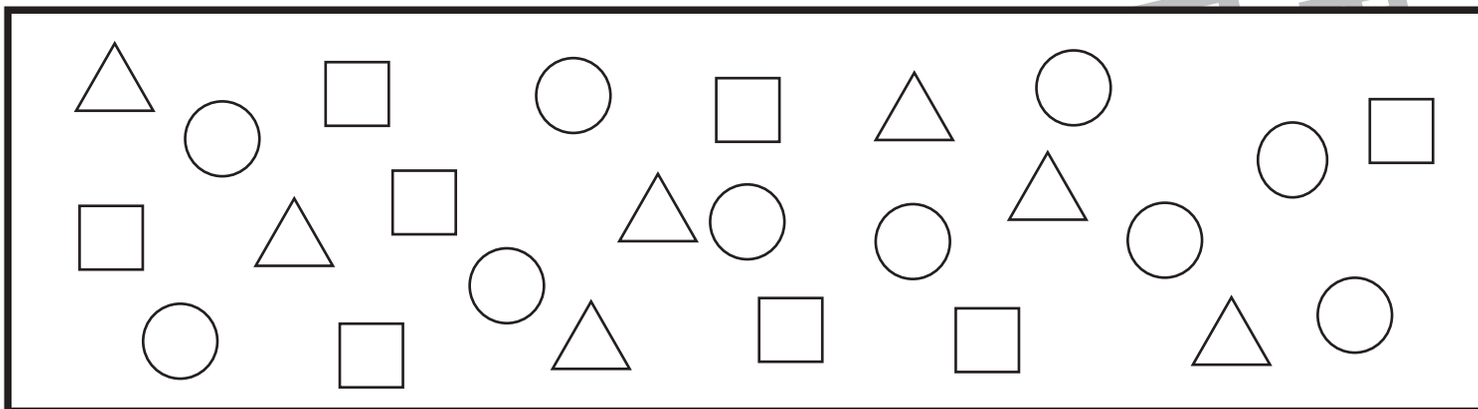


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：分割⑥

上の太い四角の中の○、△、□の数をかぞえます。かぞえた数は下の四角の中の灰色の四角の中にある同じ形の場所に入れます。その後、それぞれの形を点線でつながれているマスに分けていきます。このとき、太いマスに分ける形はいくつですか。その数だけマスの中にそれぞれの記号をかきます。



Circle shape counting and distribution task.

Start: A large square with a circle inside (grey).

Counting grid: A 2x4 grid with 4 circles in the top row and 2 circles in the bottom row.

Distribution grids:

- A 2x4 grid (empty).
- A 2x3 grid (empty).
- A 1x3 grid with 2 circles in the first two cells.

Triangle shape counting and distribution task.

Start: A large square with a triangle inside (grey).

Counting grid: A 2x4 grid with 3 triangles in the top row.

Distribution grids:

- A 2x4 grid (empty).
- A 1x3 grid with 2 triangles in the first two cells.
- A 1x3 grid (empty).
- A 1x3 grid (empty).
- A 1x3 grid with 1 triangle in the first cell.

Square shape counting and distribution task.

Start: A large square with a square inside (grey).

Counting grid: A 2x4 grid with 3 squares in the top row.

Distribution grids:

- A 2x4 grid (empty).
- A 1x3 grid with 2 squares in the last two cells.
- A 1x3 grid with 1 square in the first cell.
- A 1x3 grid (empty).
- A 2x4 grid (empty).

※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。
※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



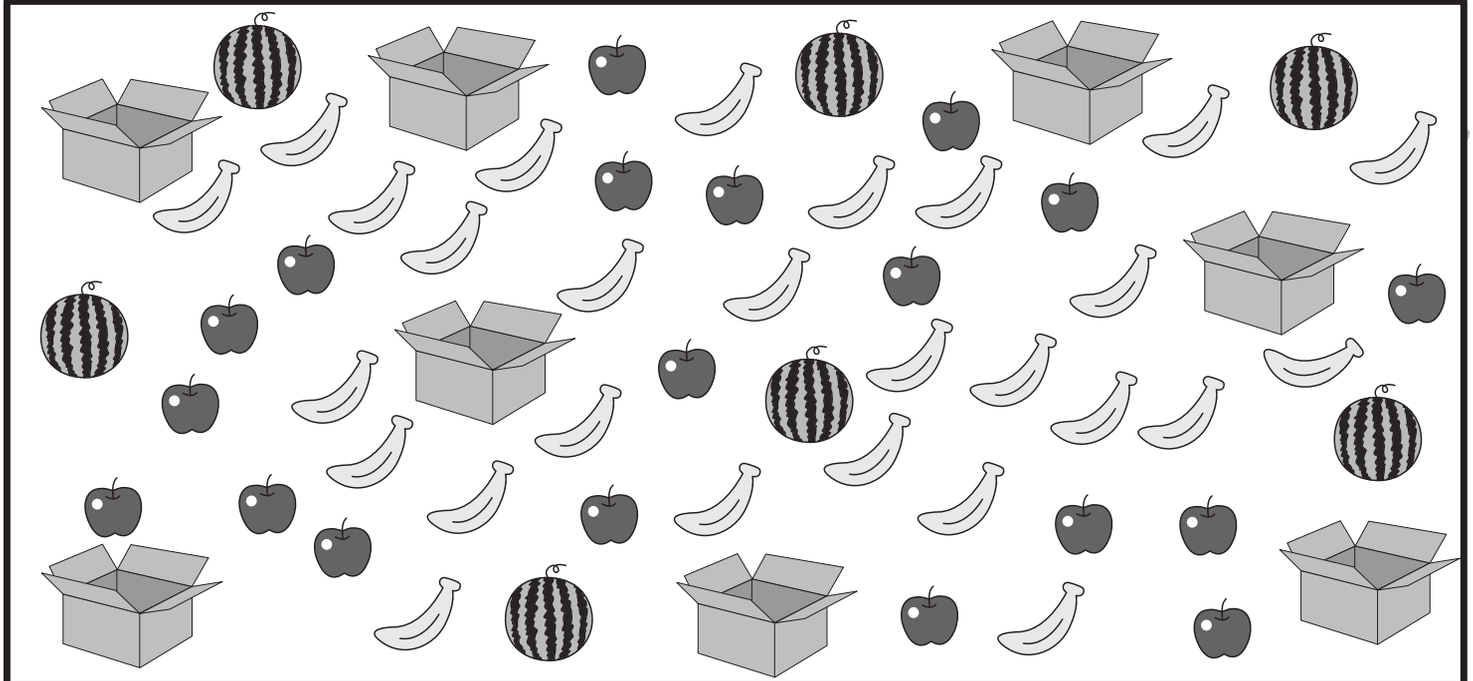
おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：セットの数⑤

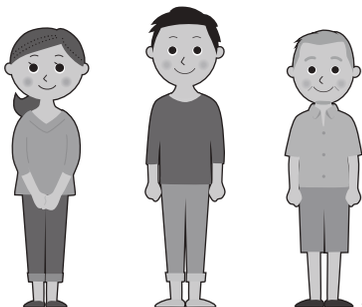
お店ではお客さんから注文を受けた果物セットを用意しています。

- ①果物セットの中身は「バナナ3本」「リンゴ2個」「スイカ1個」をそれぞれ段ボール箱の中に入れます。下の四角の中の絵で何セットを作ることができますか。その数だけ〇をかきます。
- ②お客さんからの注文は10セットです。足りない数だけそれぞれの絵の四角に〇をかきます。
- ③2セットだけプレゼント用に果物1つ1つにきれいな紙で包むことになりました。バナナとリンゴは1個につき1枚、スイカは1個につき2枚きれいな紙を使って包みます。2セット分の果物を全部包むのに使う紙の枚数だけ〇をかきます。



①			
②			
③			

④お店の人が作った10セットは4人のお客さんから頼まれたものです。男の人と女の人が3セットずつ買い、おじいさんが2セット買いました。もう一人のお客さんが買うセットはいくつですか。その数だけ〇をかきます。



※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。
 ※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。



おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

処理：模写⑪

黒いマスから黒いマスまで白いマスを含めて線をかきます。縦と横、斜めに進めますが同じマスを2回通ったり、線が重なったりしてはいけません。この問題はスピードを意識して取り組む練習をしてみましょう。(1分30秒～2分)

※1. このプリントは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでダウンロードができます。無断複写・引用はご遠慮ください。
※2. このプリントを活用したオンライン授業のスケジュールは、しながわ・目黒こどもスクールのウェブサイトでご確認ください。