

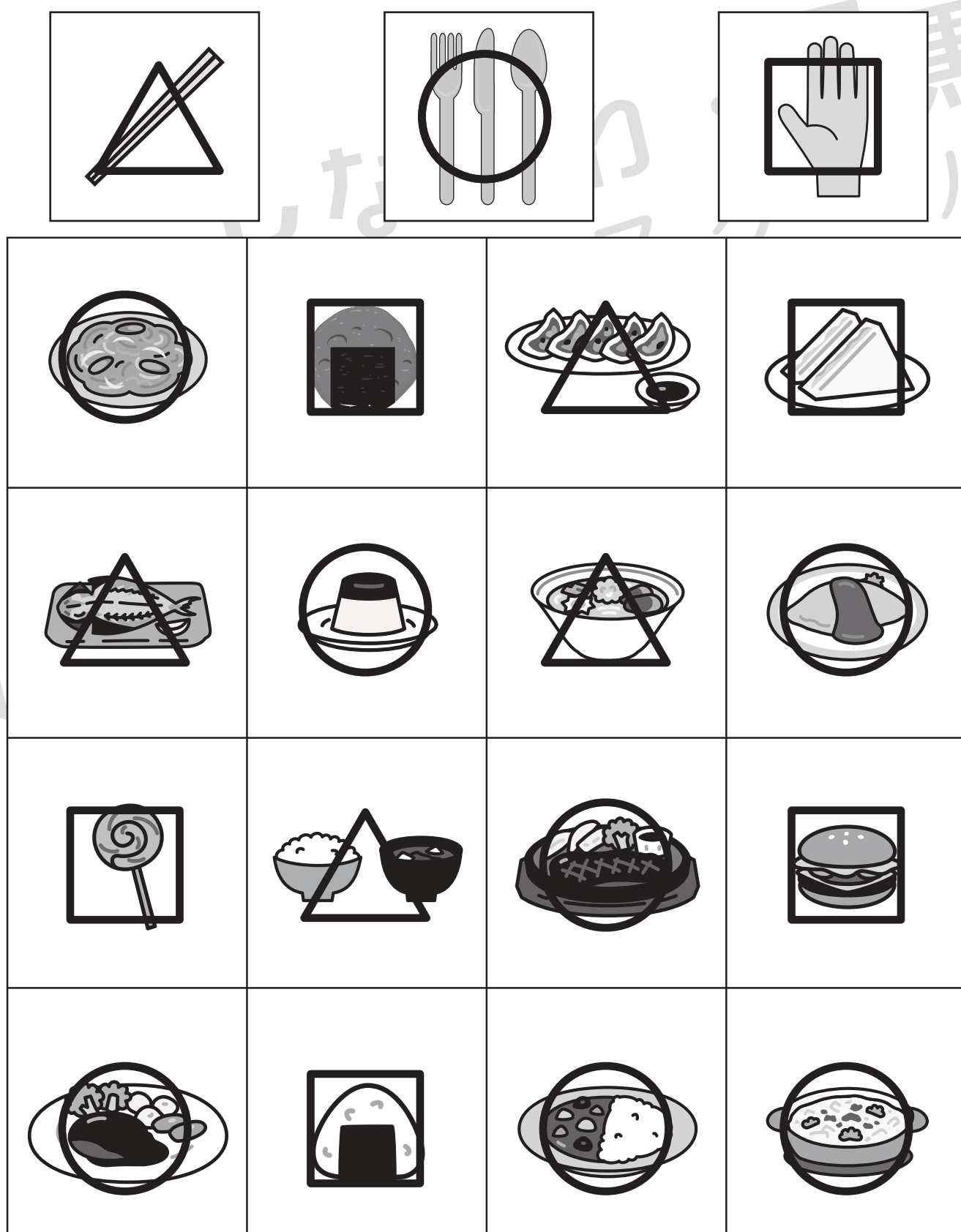


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

常識：生活 12

以下の四角の中の食べ物を食べるときに使う道具を考えます。箸で食べるものは△、スプーン・フォーク・ナイフで食べるものは○、手で食べるものは□をつけます。



※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。



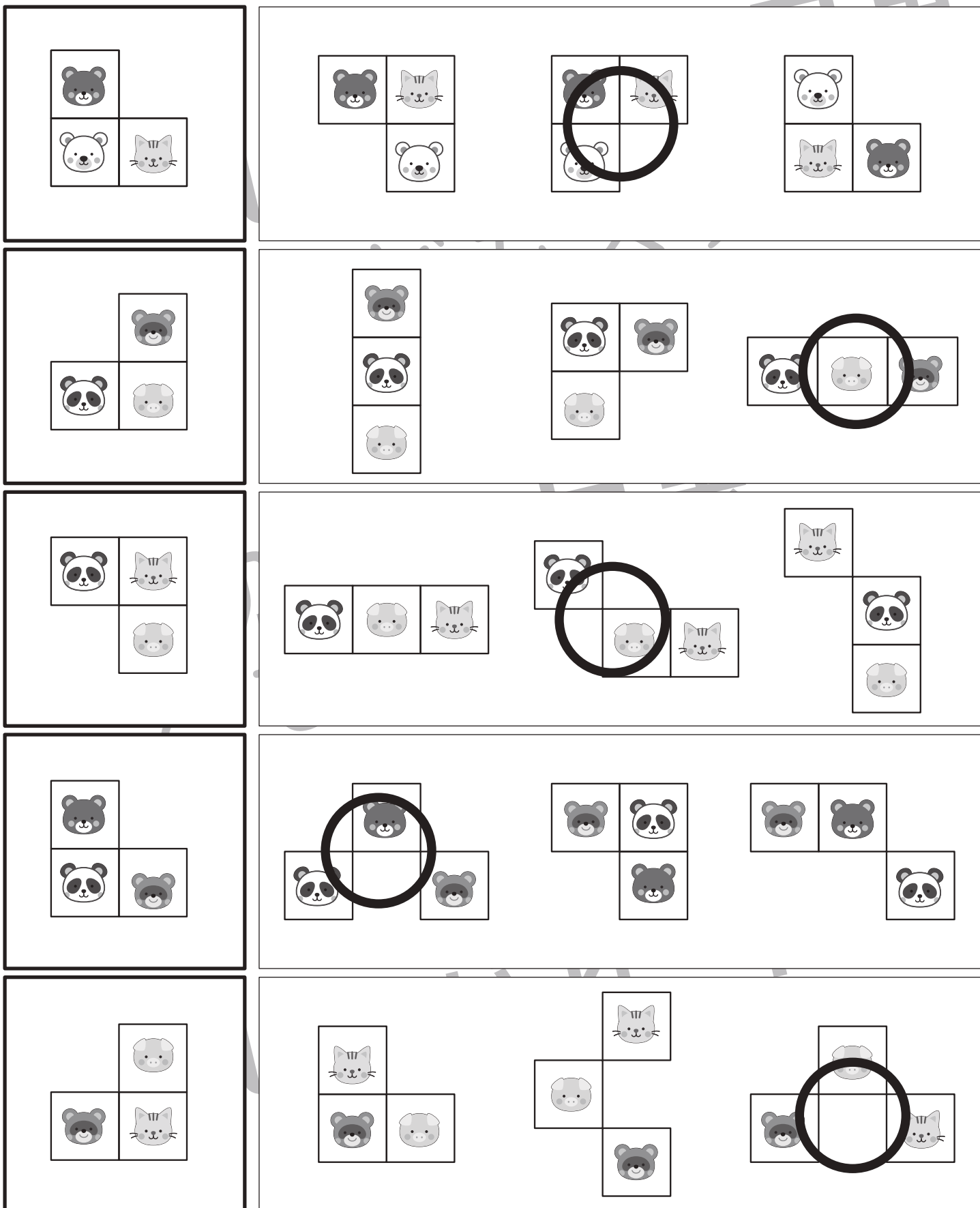


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

図形：推理 1

左の太い四角の中の形は3つの四角いパズルで作ったお手本です。右の四角の中にはパズルを動かした形が並んでいます。この中でお手本のパズルを1つだけ動かしてできる形を見つけて○をつけます。



※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

図形：推理 2

左の太い四角の中の形はいくつかの四角いパズルで作ったお手本です。右の四角の中にはパズルを動かした形が並んでいます。この中でお手本のパズルを1つだけ動かしてできる形を見つけて○をつけます。

※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。



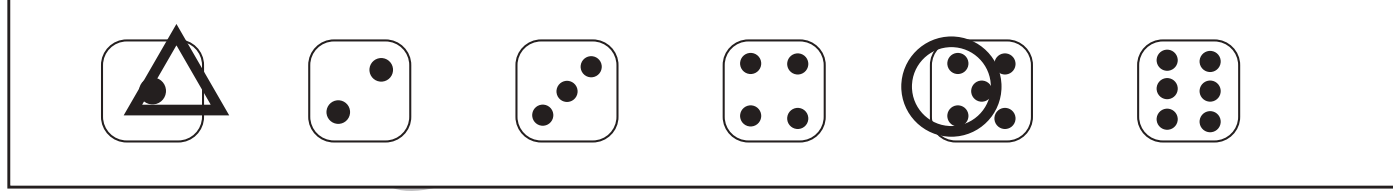
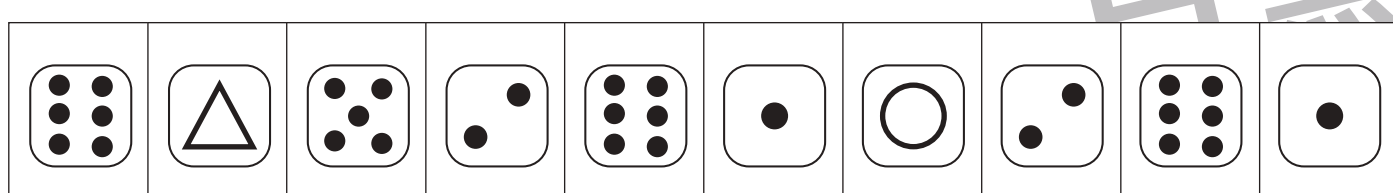
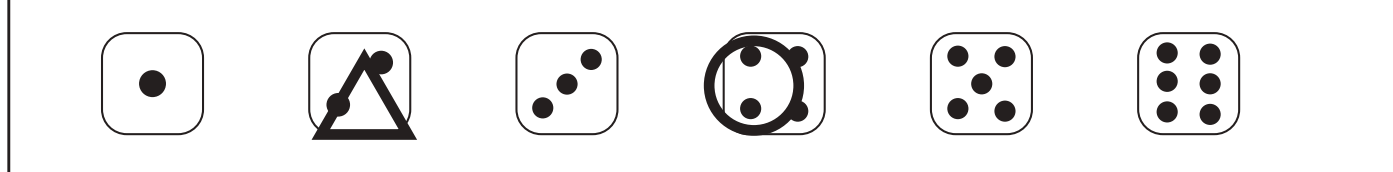
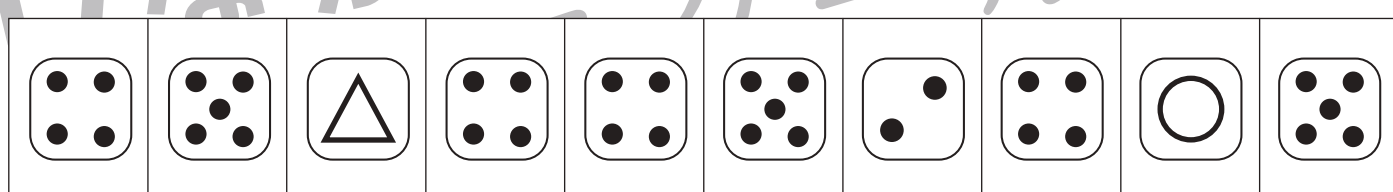
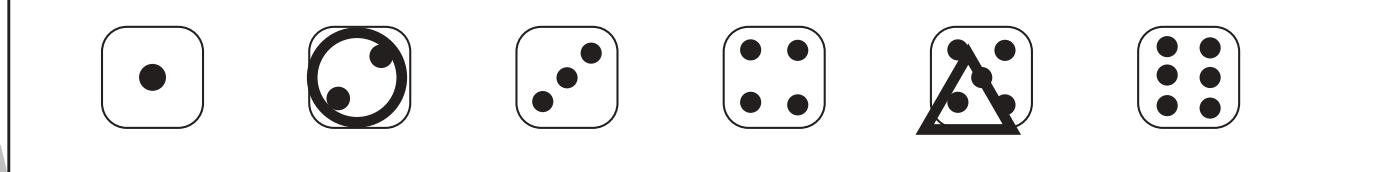
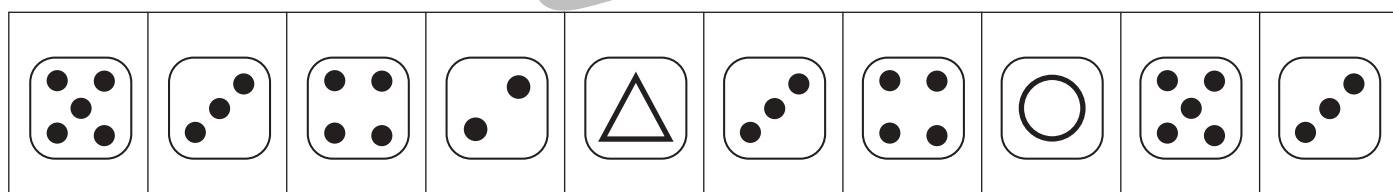
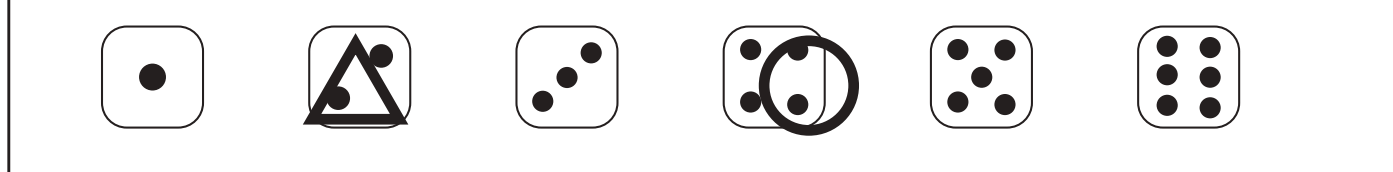
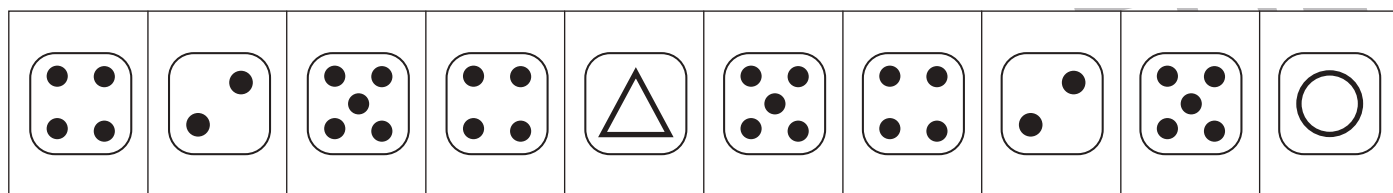


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：系列完成 22

サイコロがある決まりに従って並んでいます。記号のついている四角に入るサイコロの目の数を考えて、下の四角から選びそれぞの記号をかきます。



※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。



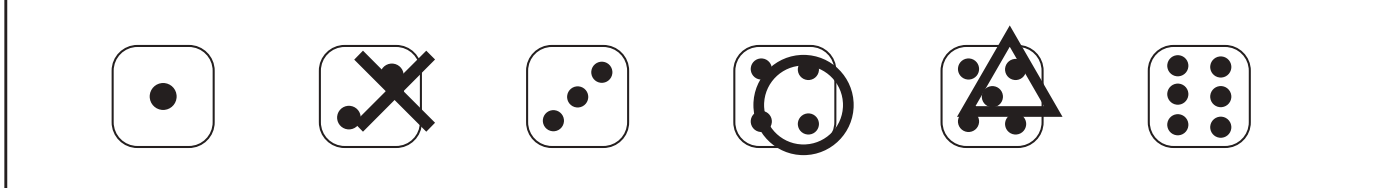
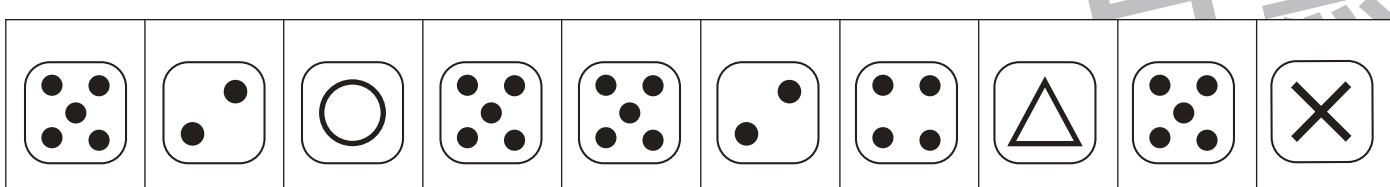
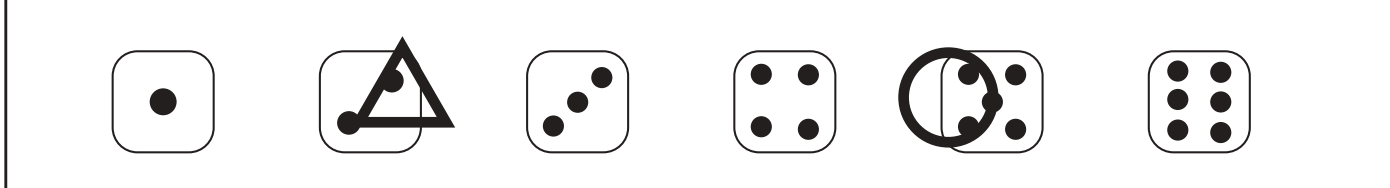
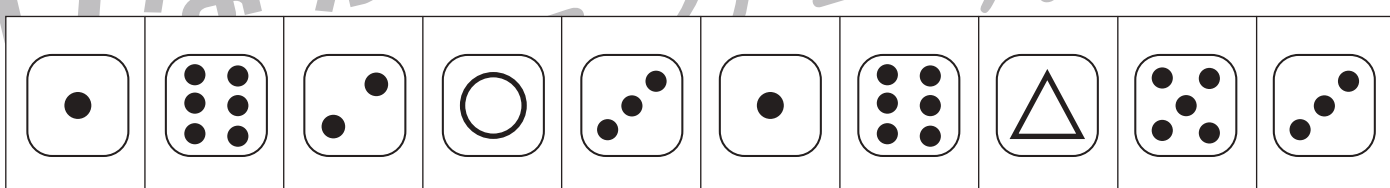
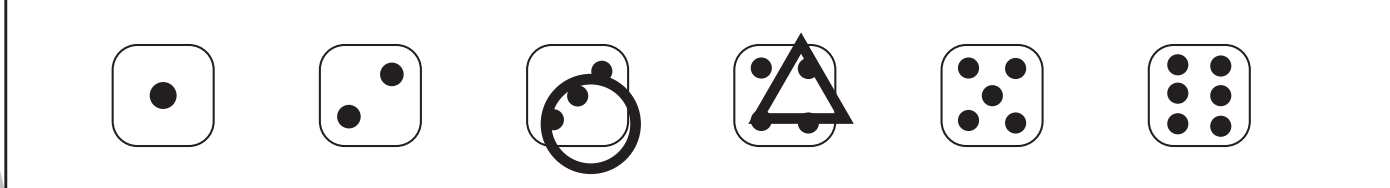
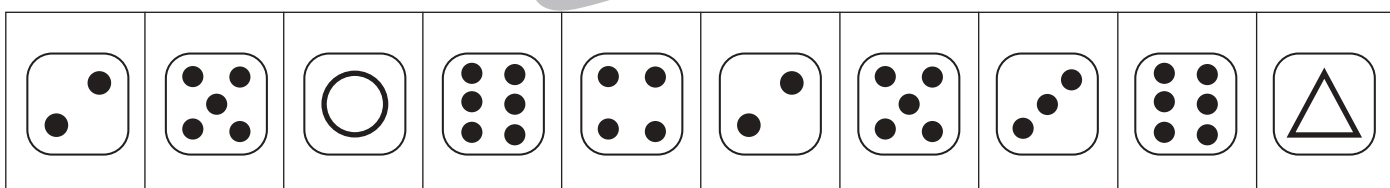
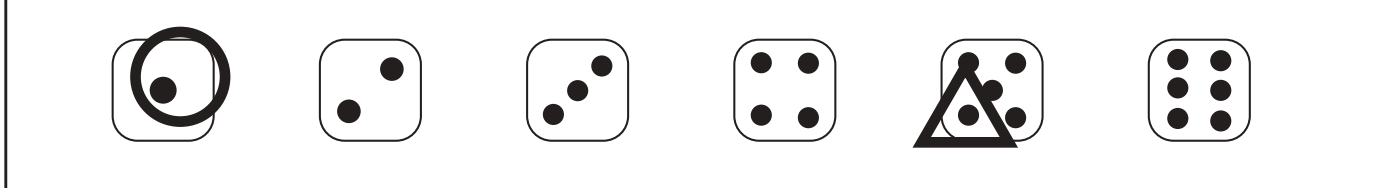
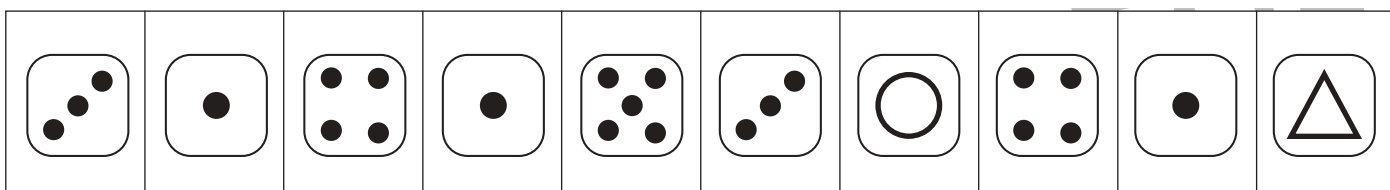


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：系列完成 23

サイコロがある決まりに従って並んでいます。記号のついている四角に入るサイコロの目の数を考えて、下の四角から選びそれぞの記号をかきます。



※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。

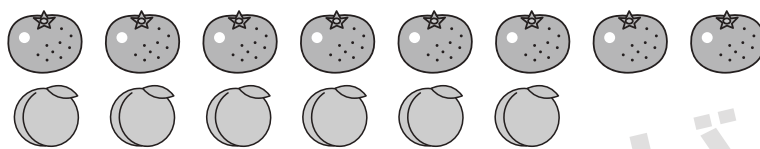
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：足りない数 12

上にあるみかんとももがお手本の数です。

横に3つ並んだ四角の中のみかんとももを合わせるとお手本の数になりますが一番右の四角の中には何もありません。

足りない数だけそれぞれの黒物の四角に〇をかきます。2つの四角でお手本の数になっているときは右の四角には何も描きません。



*1 このプリントは、しながわ・日暮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。



おうちで、やろう。

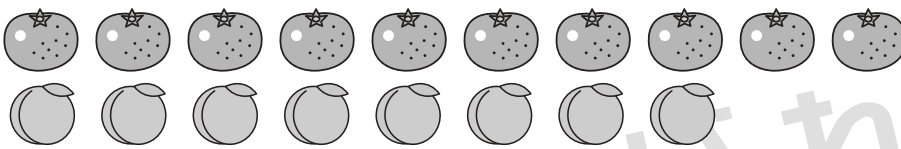
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：足りない数 13

上にあるみかんとももがお手本の数です。

横に3つ並んだ四角の中のみかんとももを合わせるとお手本の数になりますが一番右の四角の中には何もありません。

足りない数だけそれぞれの果物の四角に○を描きます。2つの四角でお手本の数になっているときは右の四角には何も描きません。



※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。

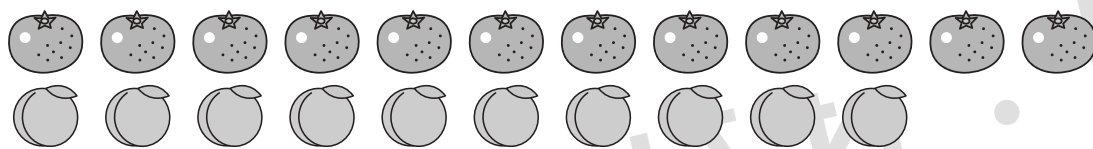
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：足りない数 14

上にあるみかんとももがお手本の数です。

横に3つ並んだ四角の中のみかんとももを合わせるとお手本の数になりますが一番右の四角の中には何もありません。

足りない数だけそれぞれの果物の四角に○をかきます。2つの四角でお手本の数になっているときは右の四角には何も描きません。



$\bigcirc \times 6$	$\bigcirc \times 3$

The diagram shows two groups of fruit. The first group has 7 orange-like fruits with stars and 2 apple-like fruits. The second group has 1 orange-like fruit with a star and 7 apple-like fruits. This visualizes the multiplication problem $1 \times 7 = 7$.

An illustration showing a variety of fruits arranged in two rows. The top row contains five apples, one orange with a single star-shaped spot, and one orange with multiple small spots. The bottom row contains three apples and two oranges, one of which has a single star-shaped spot.

*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。

※1 このプリントは、はじまりと日本ことのスケジュールのエントリードイアリーフルームで販売できます。販売店へお問い合わせください。

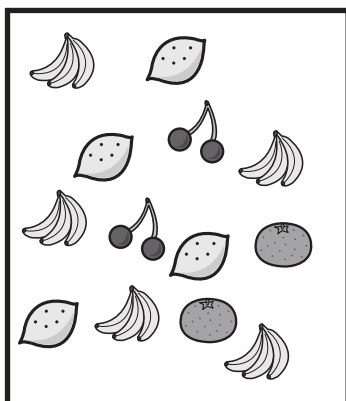
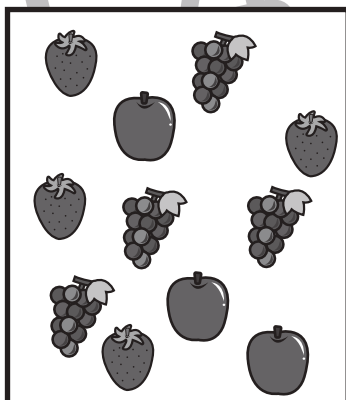
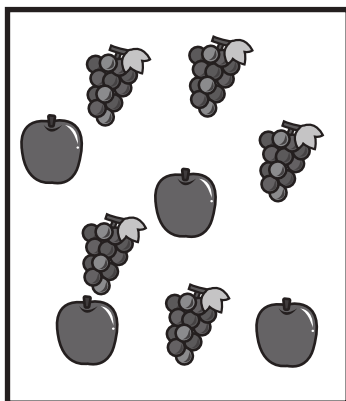
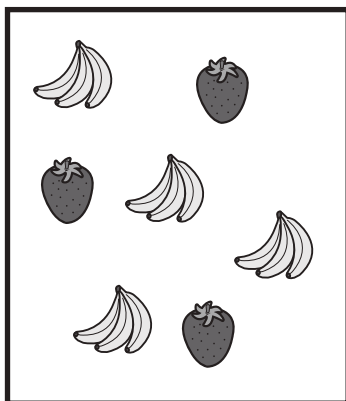


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

処理：同数 1

左の太い四角にある果物の数と同じ数の果物が入っている四角を右の3つの中から選び○をつけます。
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。