

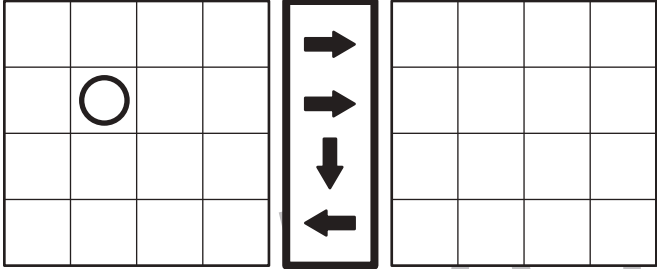
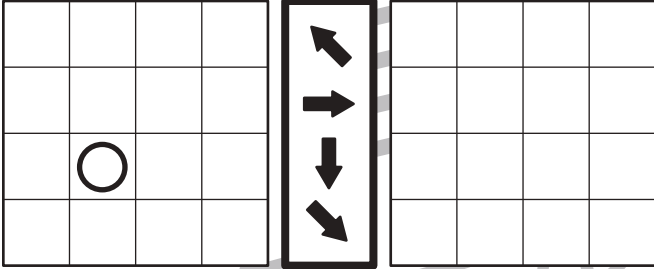


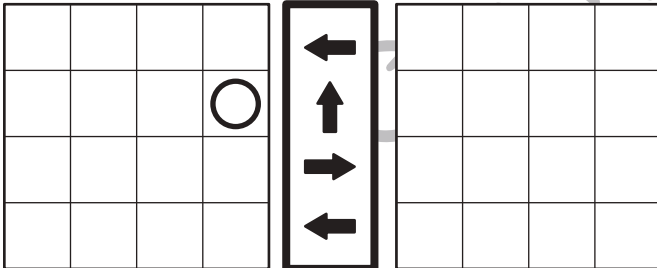
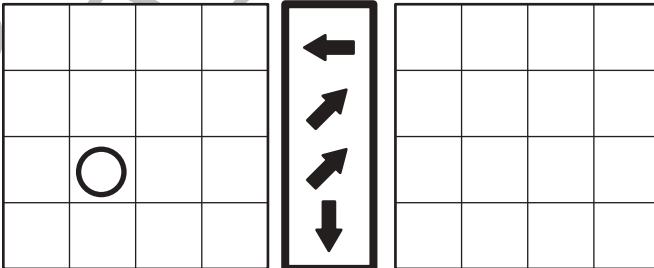
おうちで、やろう。

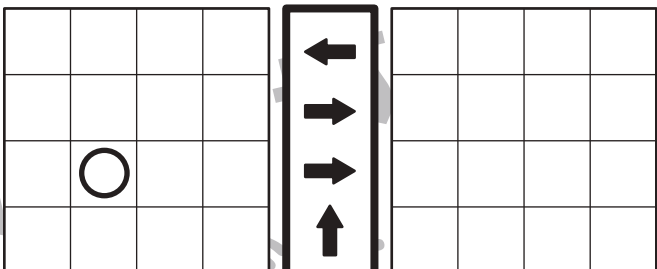
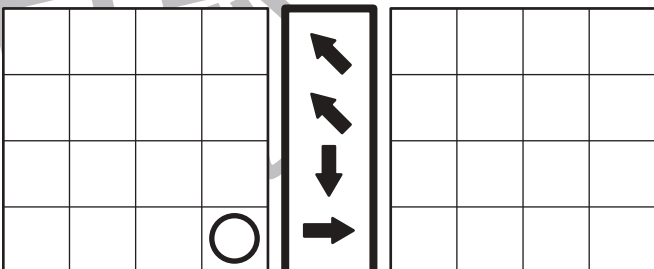
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

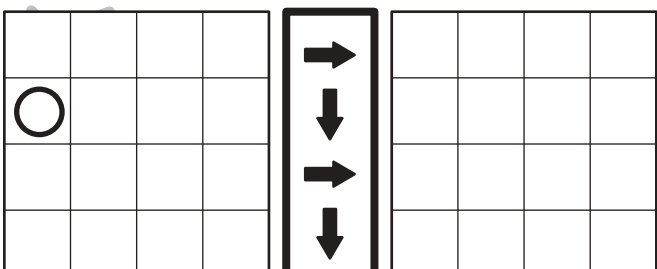
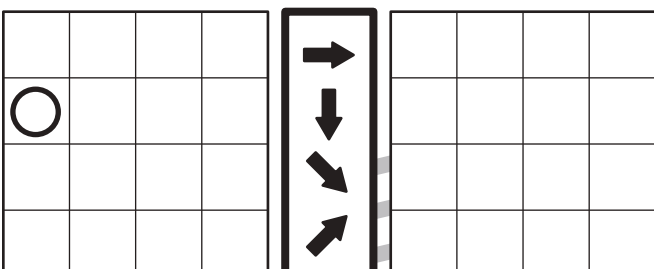
図形：移動 31

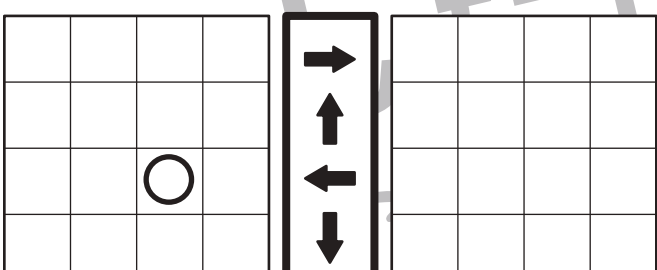
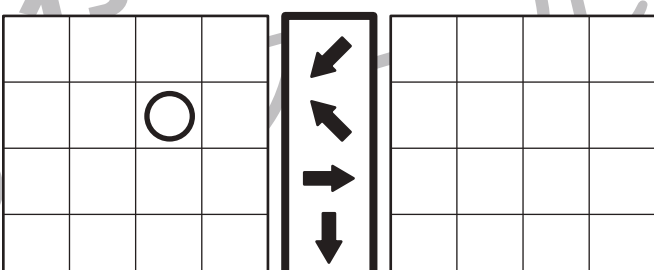
左の四角がお手本です。このお手本の○を真ん中の太い四角の中の矢印の方向へ1マスずつ動かします。移動した後の場所を考えて、右の四角の中に○をかきます。

①  ⑥ 

②  ⑦ 

③  ⑧ 

④  ⑨ 

⑤  ⑩ 

※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。

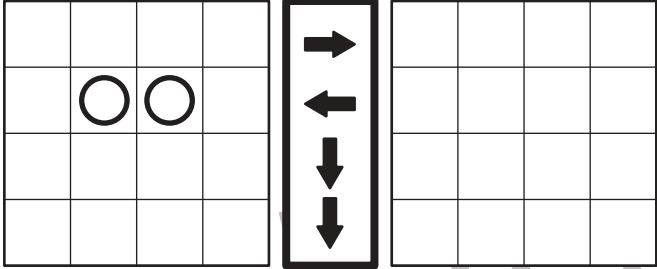


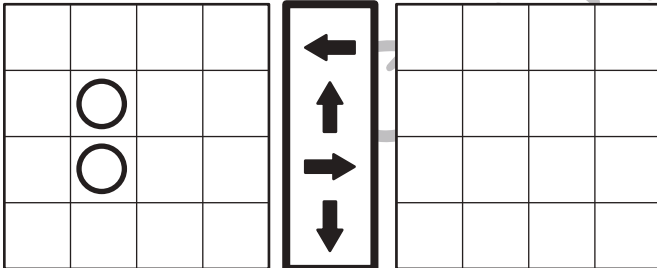
おうちで、やろう。

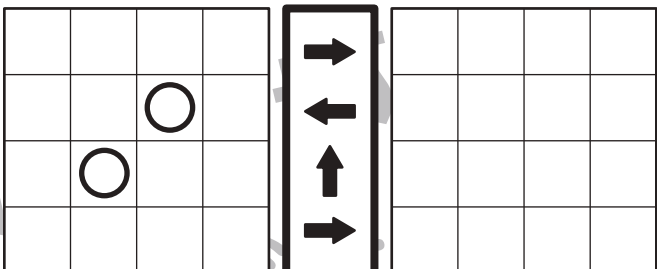
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

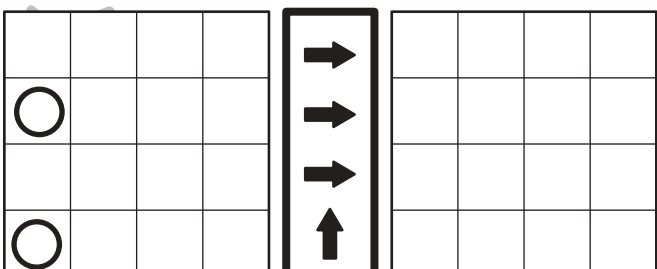
図形：移動 32

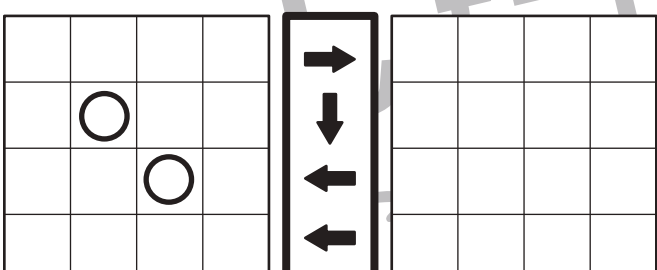
左の四角がお手本です。このお手本の○を真ん中の太い四角の中の矢印の方向へ1マスずつ動かします。移動した後の場所を考えて、右の四角の中に○をかきます。

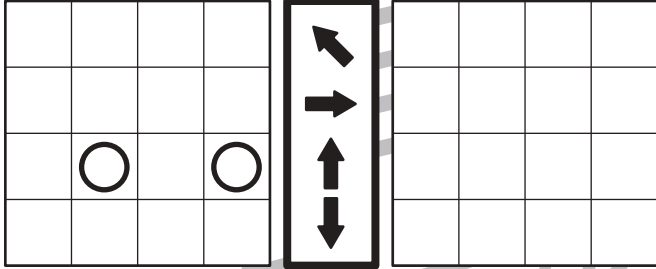
① 

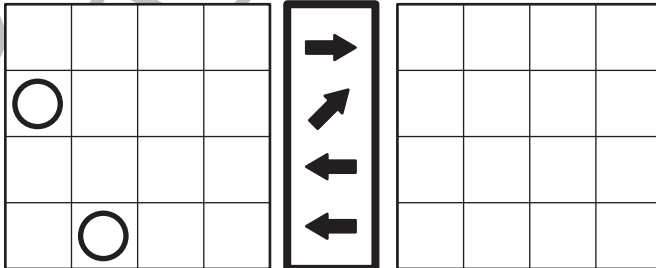
② 

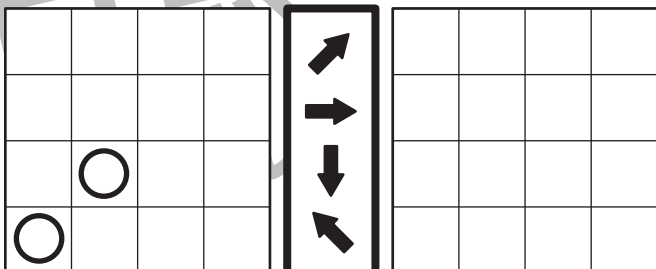
③ 

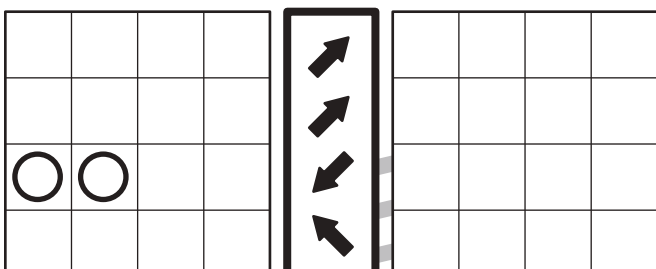
④ 

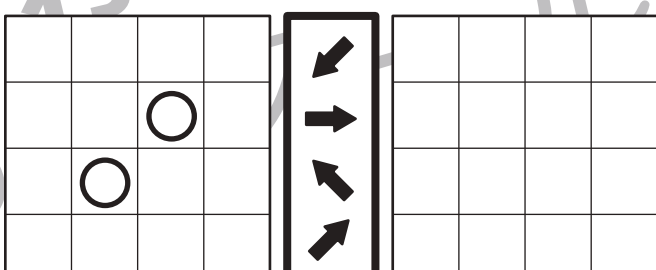
⑤ 

⑥ 

⑦ 

⑧ 

⑨ 

⑩ 

※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：移動 33

左の四角がお手本です。このお手本の○を真ん中の太い四角の中の矢印の方向へ1マスずつ動かします。移動した後の場所を考えて、右の四角の中に○をかきます。

①

		○	
	○	○	

↑
←
↓
→

②

	○		○
	○		

←
↑
↑
→

③

		○	○
	○		

←
↓
→
↓

④

○			
	○		
○			

→
←
→
↑

⑤

		○	○
			○

↑
↓
←
←

⑥

○	○		
		○	

↑
↗
←
↘

⑦

		○	
		○	
	○		

↑
←
↘
←

⑧

	○		
		○	○

↗
↗
↘
←

⑨

	○	○	○

↗
↘
↗
↗

⑩

		○	○
			○

↖
→
↗
↖

※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：積み木 14

上の四角の中の積み木は白い積み木と黒い積み木で作った形です。隠れて見えない積み木はすべて黒い積み木です。この時、白い積み木と黒い積み木はどちらが多いですか。下の四角の中の多い積み木に○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：積み木 15

上の四角の中の積み木は白い積み木と黒い積み木で作った形です。隠れて見えない積み木はすべて黒い積み木です。この時、白い積み木と黒い積み木はどちらが多いですか。下の四角の中の多い積み木に○をつけます。

下の四角に白い積み木と黒い積み木がそれぞれ1つずつ描かれています。

下の四角に白い積み木と黒い積み木がそれぞれ1つずつ描かれています。

下の四角に白い積み木と黒い積み木がそれぞれ1つずつ描かれています。

下の四角に白い積み木と黒い積み木がそれぞれ1つずつ描かれています。

下の四角に白い積み木と黒い積み木がそれぞれ1つずつ描かれています。

下の四角に白い積み木と黒い積み木がそれぞれ1つずつ描かれています。

※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：積み木 16

上の四角の中の積み木は白い積み木と黒い積み木で作った形です。隠れて見えない積み木はすべて黒い積み木です。この時、白い積み木と黒い積み木はどちらが多いですか。下の四角の中の多い積み木に○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。

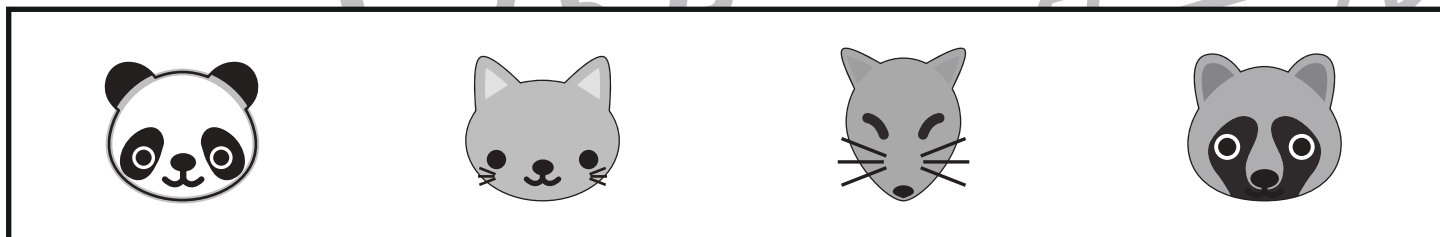
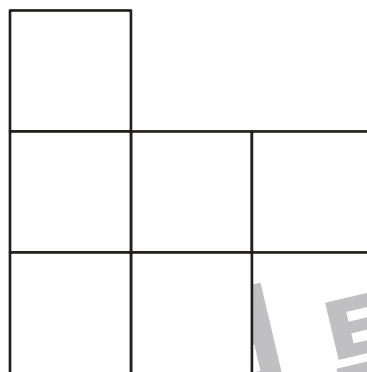
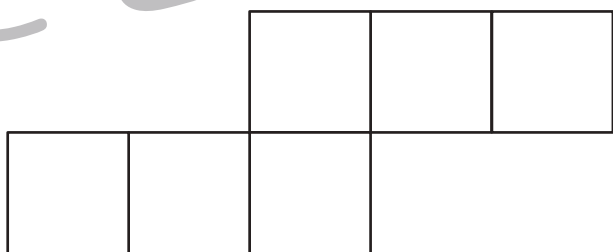
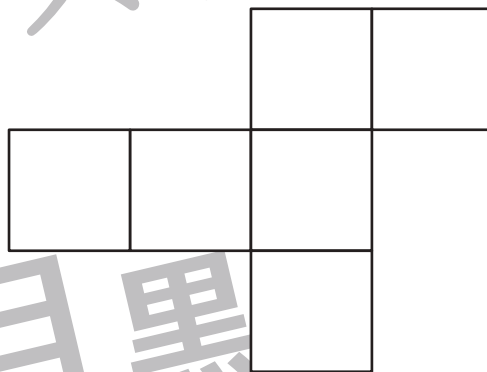
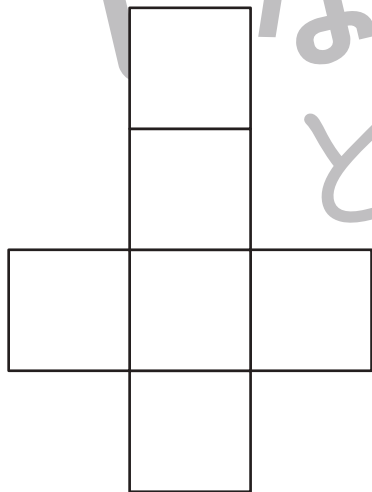
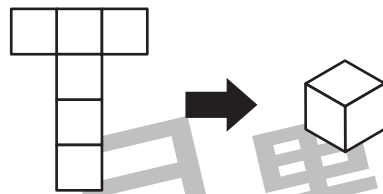


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：展開図 1

動物たちがサイコロのような箱の形をつくろうと画用紙を切って線を描きました。できた画用紙を「展開図」と言います。展開図は、黒い線のところで折って、端と端を合わせると箱の形になります。ところが、この中でどんなに上手にやっても箱の形にはならないものがあります。その展開図をつくった動物を選んで、下の大きな四角の動物に○をつけましょう。（正解数を伝えるか否かはお家庭で判断してください）箱の形にならない展開図は1つです。



※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。

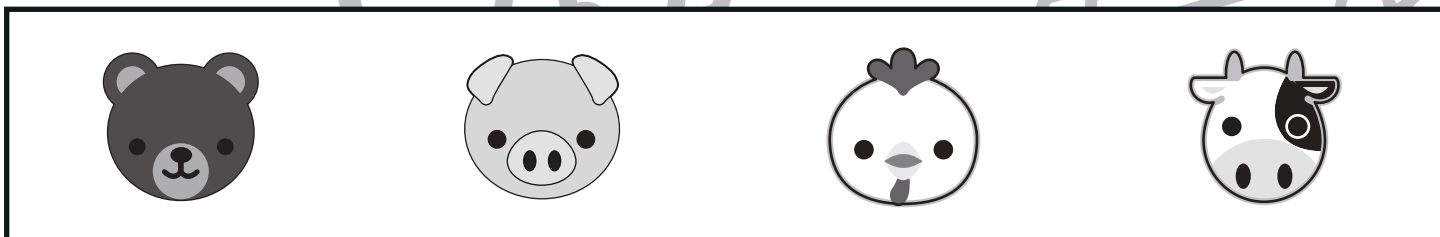
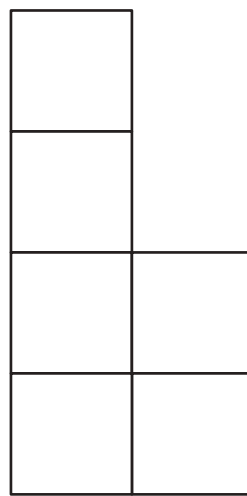
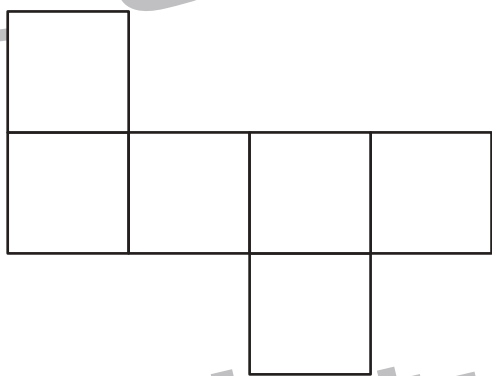
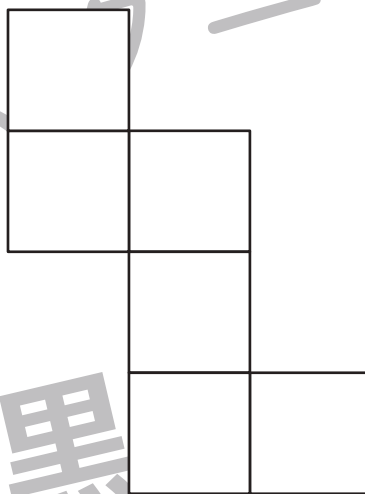
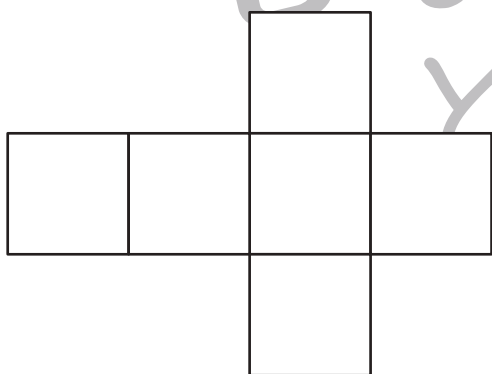
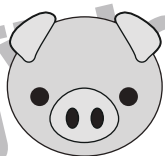
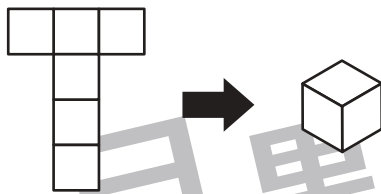


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：展開図 2

動物たちがサイコロのような箱の形をつくろうと画用紙を切って線を描きました。できた画用紙を「展開図」と言います。展開図は、黒い線のところで折って、端と端を合わせると箱の形になります。ところが、この中でどんなに上手にやっても箱の形にはならないものがあります。その展開図をつくった動物を選んで、下の大きな四角の動物に○をつけましょう。（正解数を伝えるか否かはご家庭で判断してください）箱の形にならない展開図は1つです。



※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。

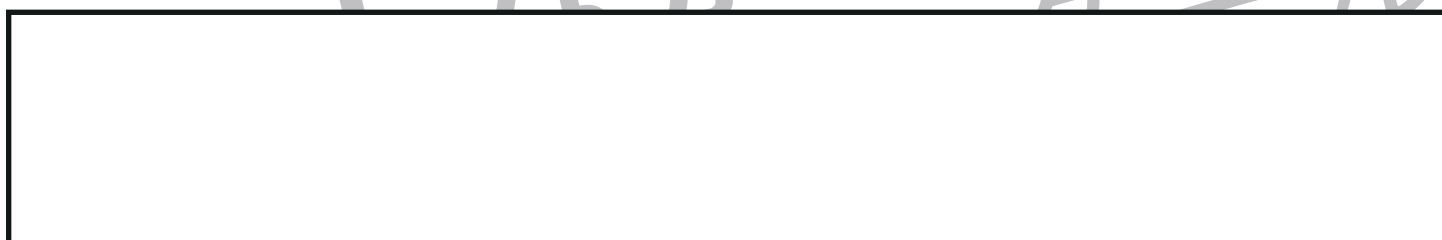
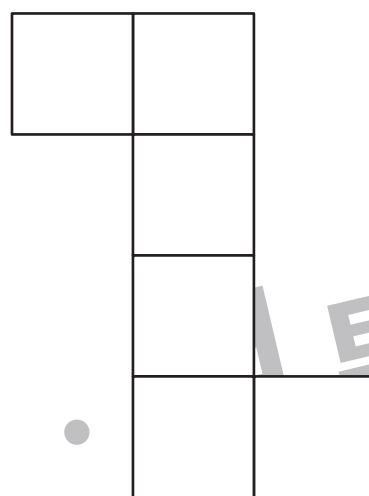
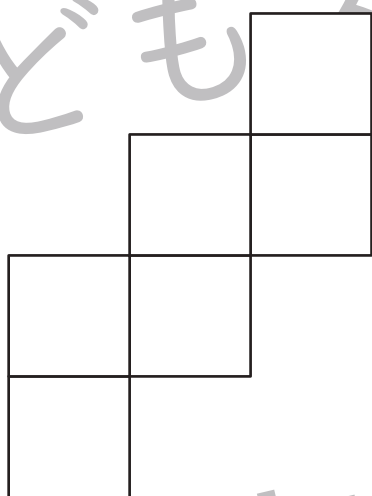
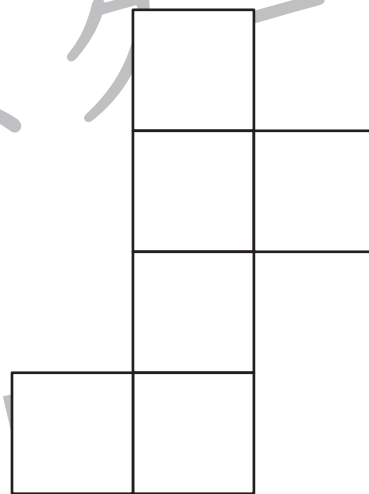
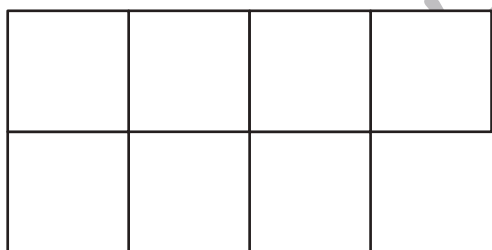
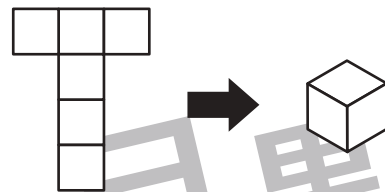


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：展開図 3

動物たちがサイコロのような箱の形をつくろうと画用紙を切って線を描きました。できた画用紙を「展開図」と言います。展開図は、黒い線のところで折って、端と端を合わせると箱の形になります。ところが、この中でどんなに上手にやっても箱の形にはならないものがあります。その展開図をつくった動物を選んで、下の大きな四角の動物に○をつけましょう。（正解数を伝えるか否かはご家庭で判断してください）箱の形にならない展開図は1つです。



※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。

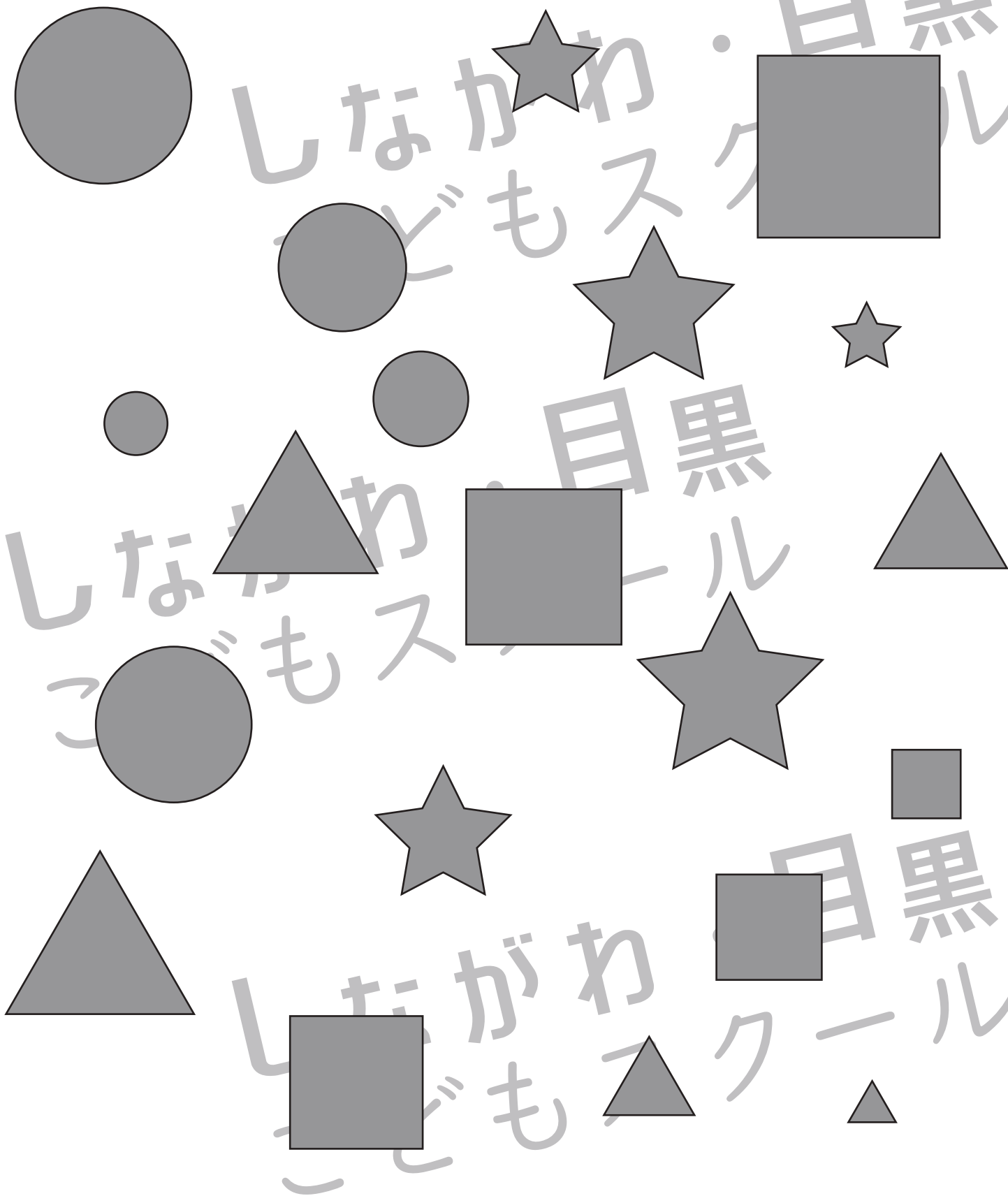


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

処理能力：指示理解 1

下に丸、三角、四角、星がそれぞれ5つずつあります。丸を大きい順に青のクーピーで結び、四角を大きい順に緑のクーピーで結びます。線同士は交わってもよいですが、記号にぶつからないように線を引きます。
この問題はスピードを意識して取り組みます。(30秒～1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。