

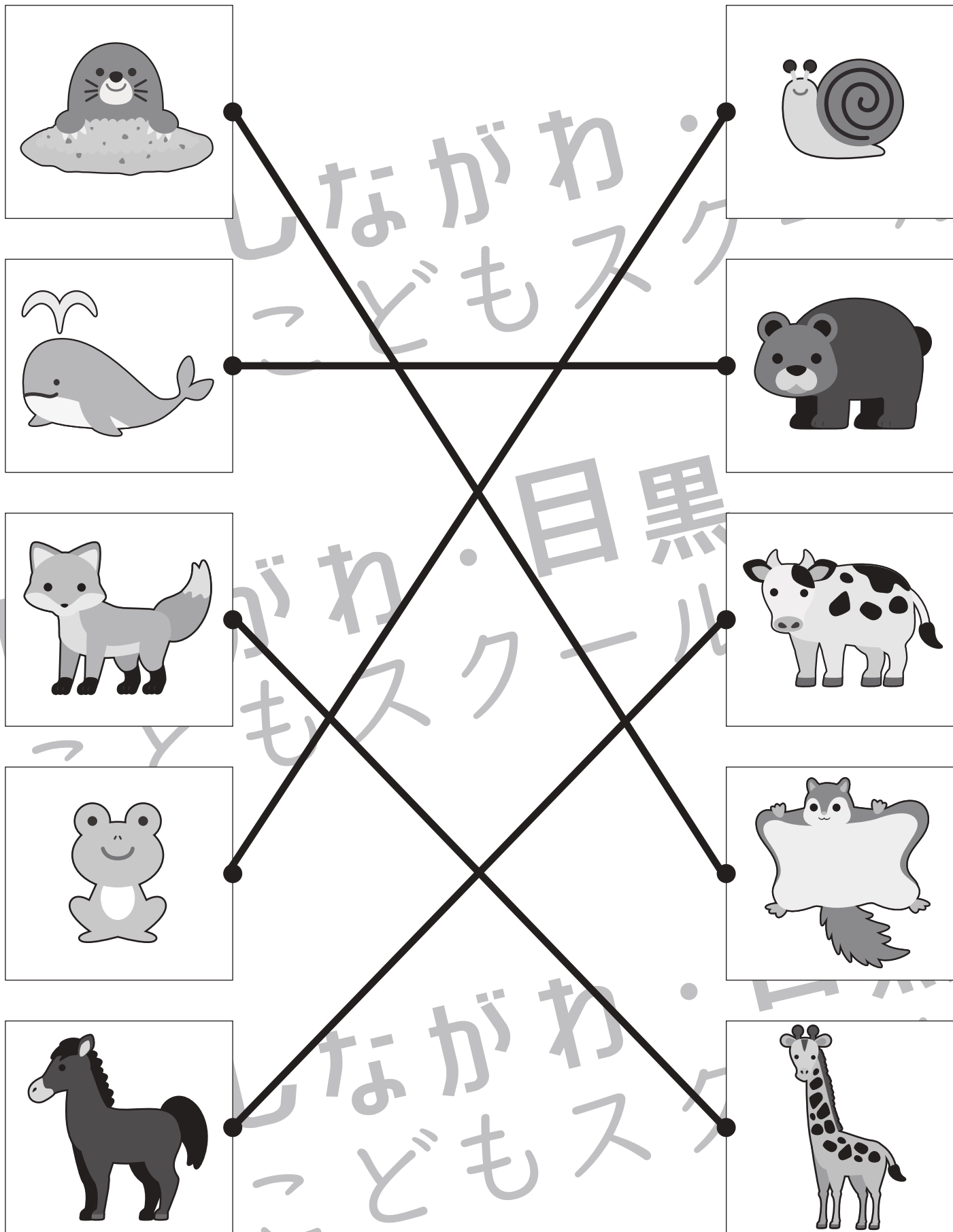


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

言語：音の理解 1

左側の四角の中のはじめの音と同じ音ではじまる絵を右側の四角の中からみつけて線で結びます。



※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。

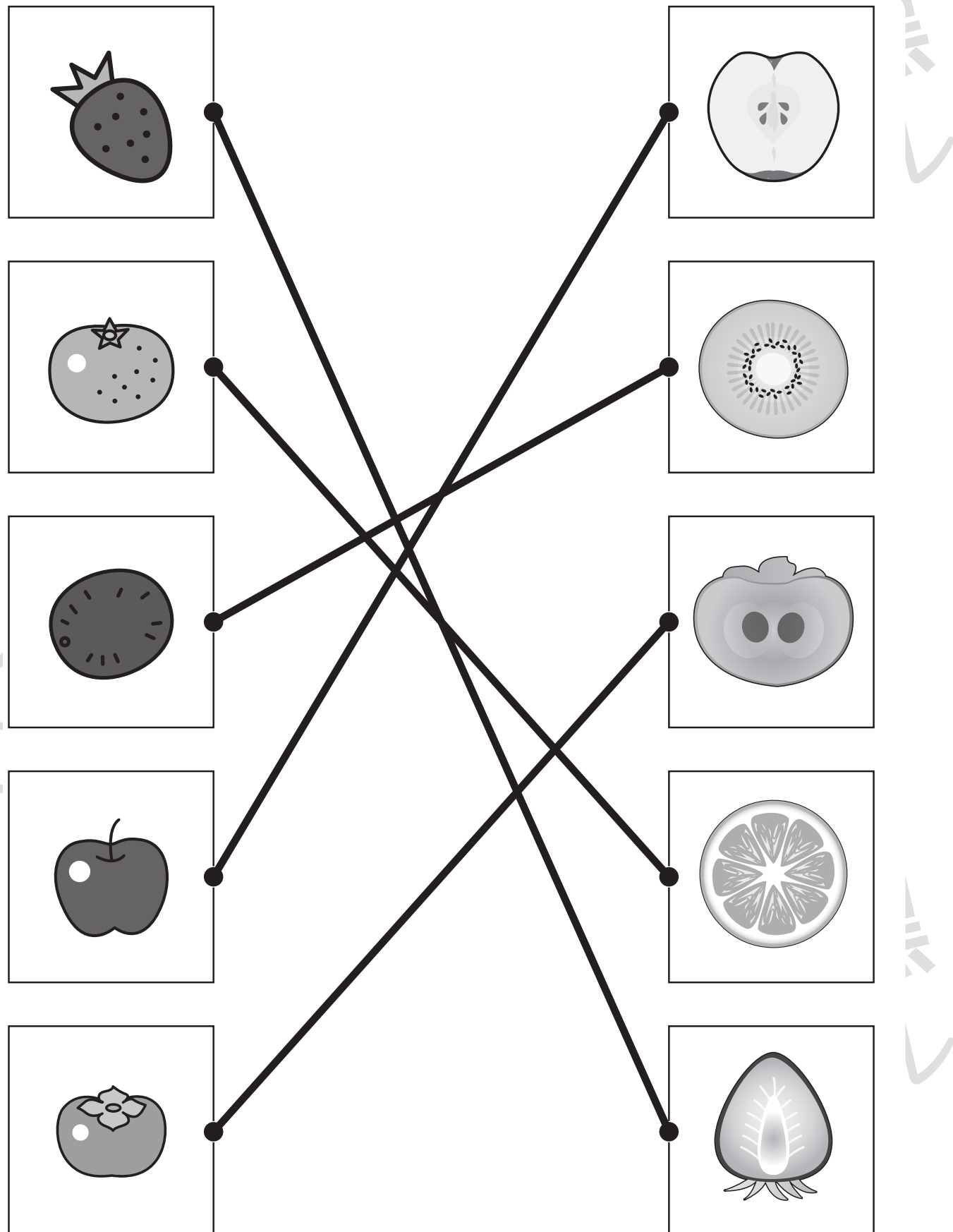


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

常識：断面図 1

左は果物、右は果物を半分に切ったときの絵のです。同じもの同士の点と点を線で結びます。



※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。

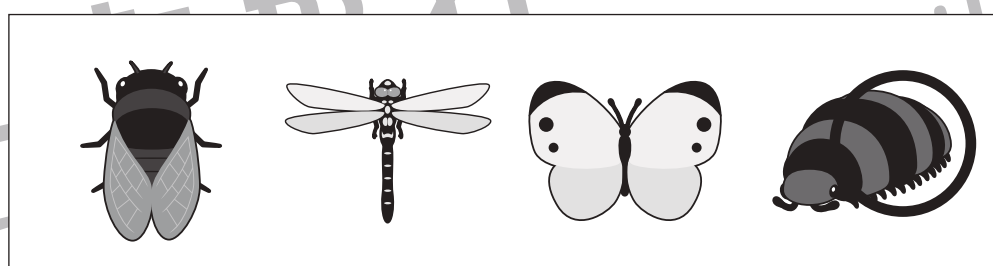
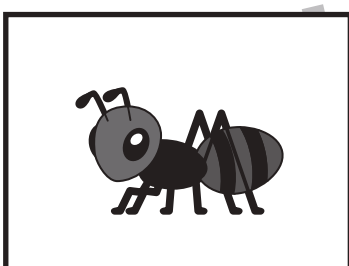
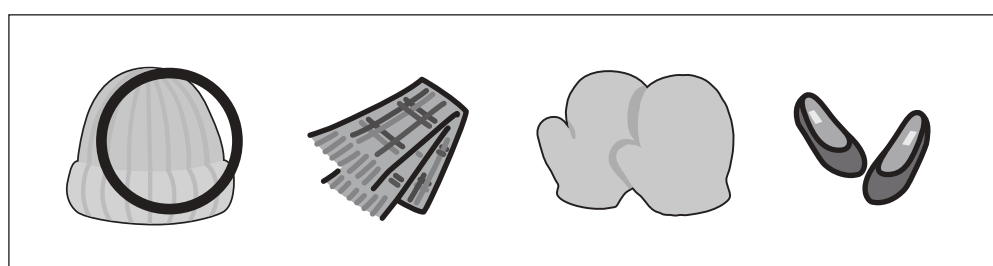
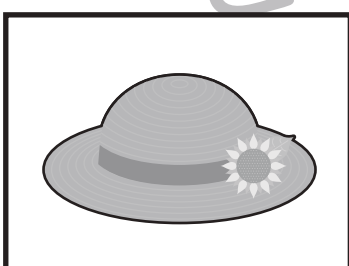
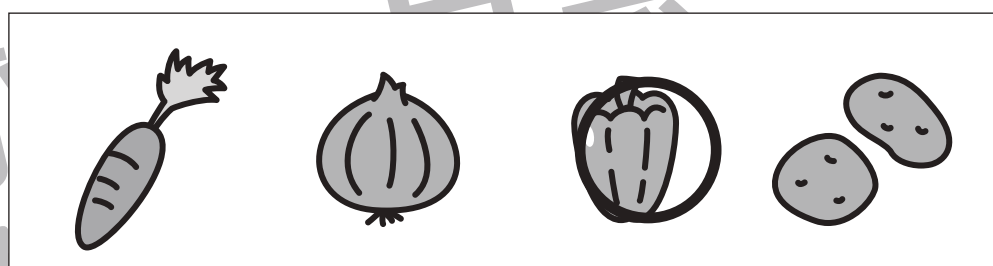
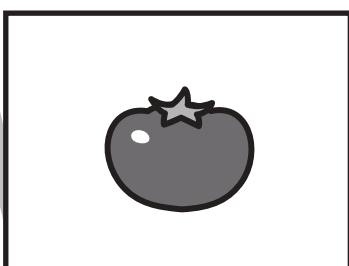
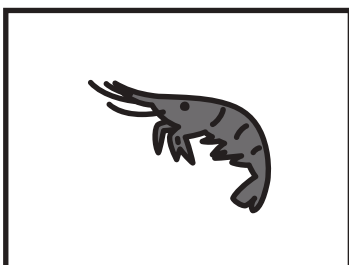
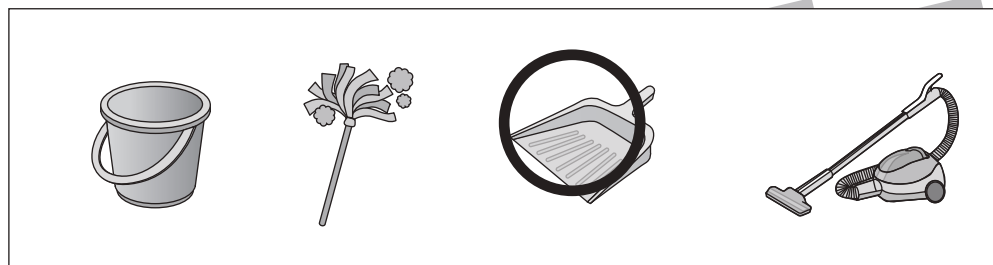
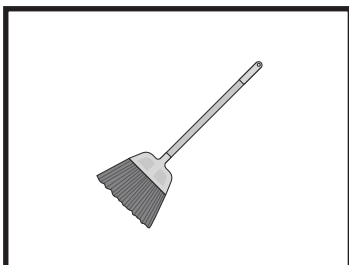


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

常識：仲間 1

左の四角の中の仲間を右の四角の中から 1 つ見つけて○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：回転 1

左のお手本を矢印の方向へ 1 回ずつ倒した時の見え方を考えて空いている四角に○をかきます。一番上の問題はお手本です。
点線の○をなぞりましょう。

Diagram showing five 2x2 grids. The first grid has a solid circle in the top-left corner. The second grid has a dashed circle in the top-right corner. The third grid has a dashed circle in the bottom-right corner. The fourth grid has a dashed circle in the bottom-left corner. The fifth grid is empty. Four curved arrows above the grids indicate a clockwise rotation cycle.

Diagram showing five 2x2 grids. The first grid has a solid circle in the bottom-right corner. The second grid has a solid circle in the bottom-left corner. The third grid has a solid circle in the top-left corner. The fourth grid has a solid circle in the top-right corner. The fifth grid is empty. Four curved arrows above the grids indicate a clockwise rotation cycle.

Diagram showing five 2x2 grids. The first grid has a solid circle in the top-left corner. The second grid has a solid circle in the top-right corner. The third grid has a solid circle in the bottom-right corner. The fourth grid has a solid circle in the bottom-left corner. The fifth grid has a solid circle in the top-left corner. Four curved arrows above the grids indicate a clockwise rotation cycle.

Diagram showing five 2x2 grids. The first grid has a solid circle in the bottom-left corner. The second grid has a solid circle in the bottom-right corner. The third grid has a solid circle in the top-right corner. The fourth grid has a solid circle in the top-left corner. The fifth grid has a solid circle in the bottom-left corner. Four curved arrows above the grids indicate a clockwise rotation cycle.



おうちで、やろう。

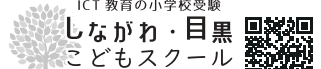
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

図形：回転2

左のお手本を矢印の方向へ1回倒した時の見え方を考えて右の四角にかきます。

	→	
	→	
	→	
	→	
	→	
	→	
	→	
	→	

※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

図形：鏡 1

左の四角の絵を真ん中にある鏡で映した時の見え方が右の四角です。

鏡で見たときの見え方が正しければ○、間違っていれば×を右の四角につけます。

※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：鏡2

左の四角の絵を真ん中にある鏡で映した時の見え方が右の四角です。

鏡で見たときの見え方が正しければ○、間違っていれば×を右の四角につけます。

※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。



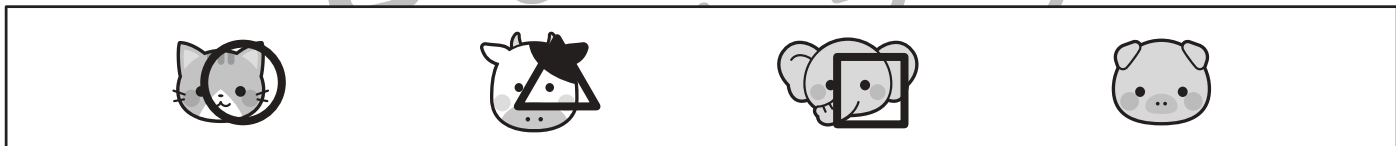
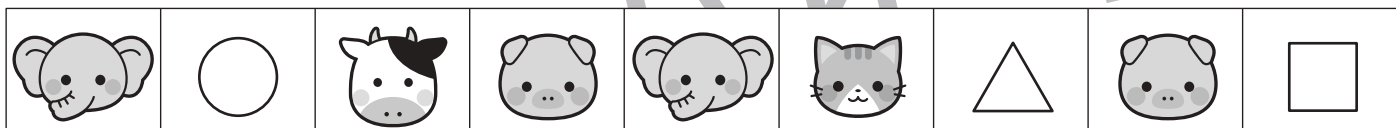
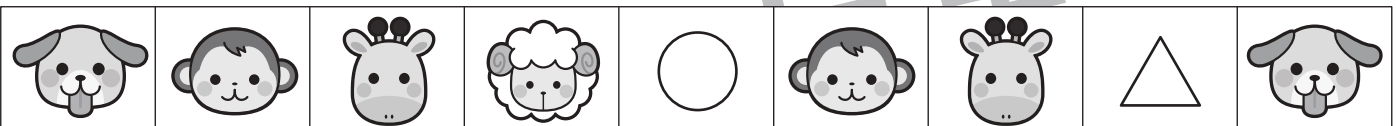
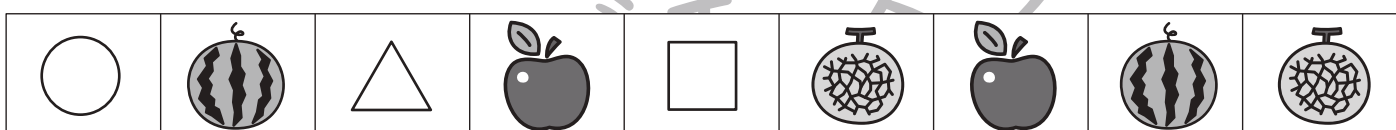


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：系列完成1

絵がある順番通りに並んでいます。○・△・□に入る絵を考えて下の四角の中から選んでそれぞれの記号をつけます。
※○の場所に入る絵には○、△の場所に入る絵には△をつきます。



※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。



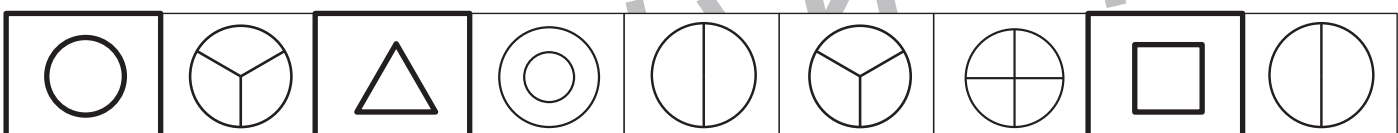
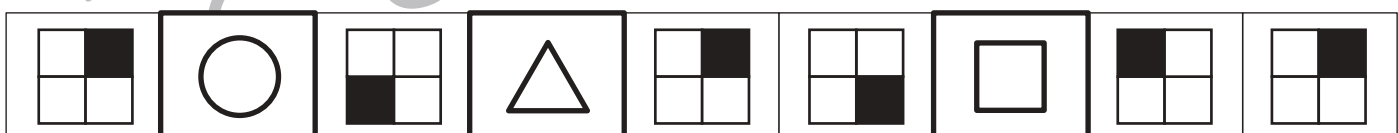
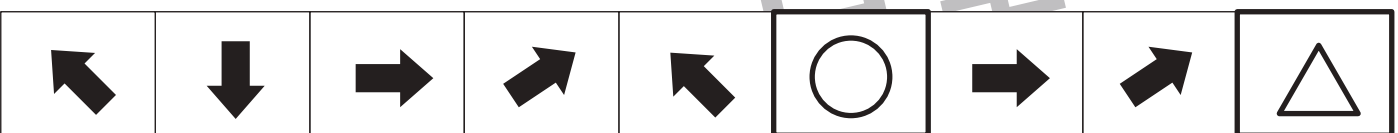
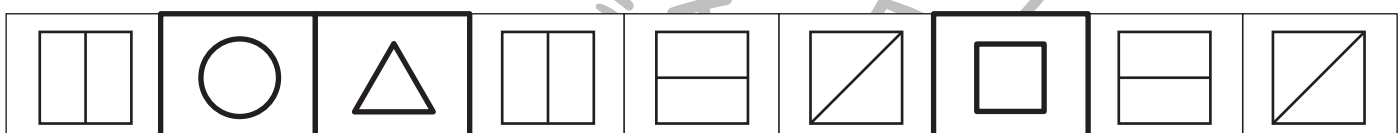
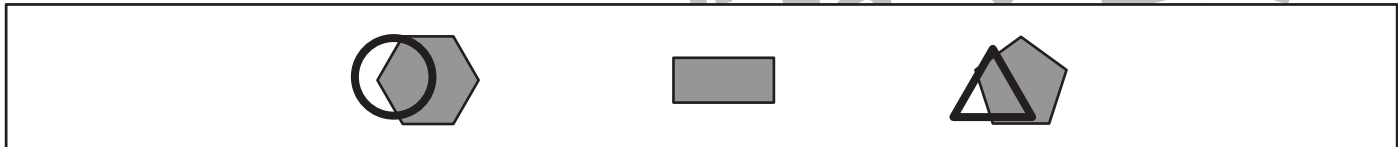
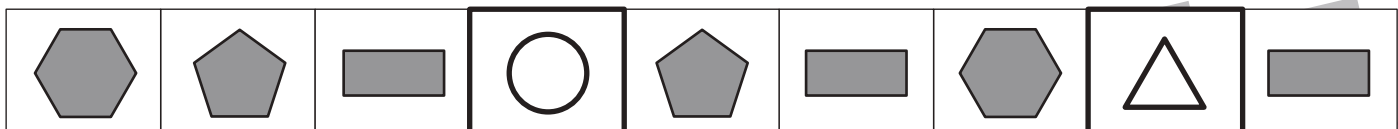


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：系列完成2

絵がある順番通りに並んでいます。○・△・□に入る絵を考えて下の四角の中から選んでそれぞれの記号をつけます。
※○の場所に入る絵には○、△の場所に入る絵には△をつけてください。



※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 3

記号がある順番通りに並んでいます。空いている四角に入る記号を考えてその記号をかきます。

