



常識：スポーツ 3

-

ICT 教育の小学校受験
しながわ・目黒
こどもスクール
©こどもスクール Ltd



おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：四方観察 8

上の四角の中の積み木を矢印の方向（上）から見ます。このとき、見える積み木はいくつですか。その数だけ下の四角に○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。

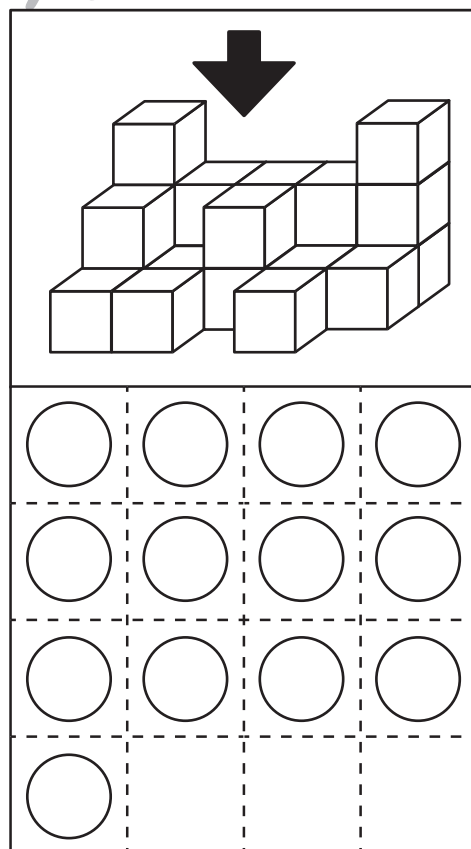
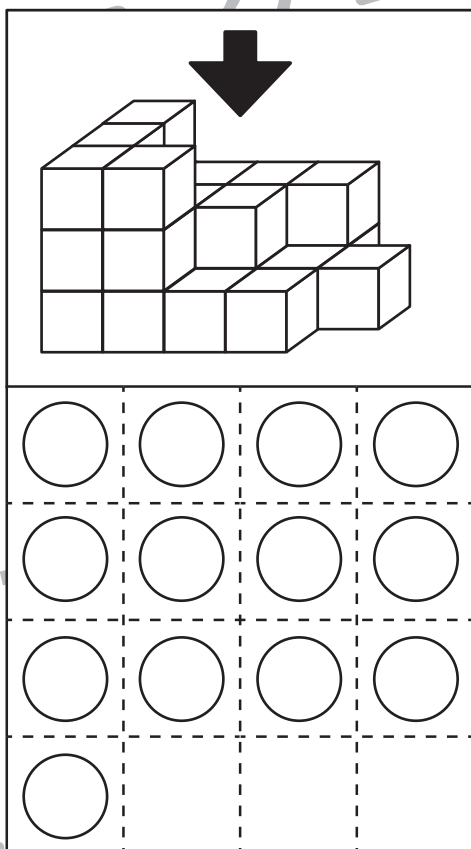
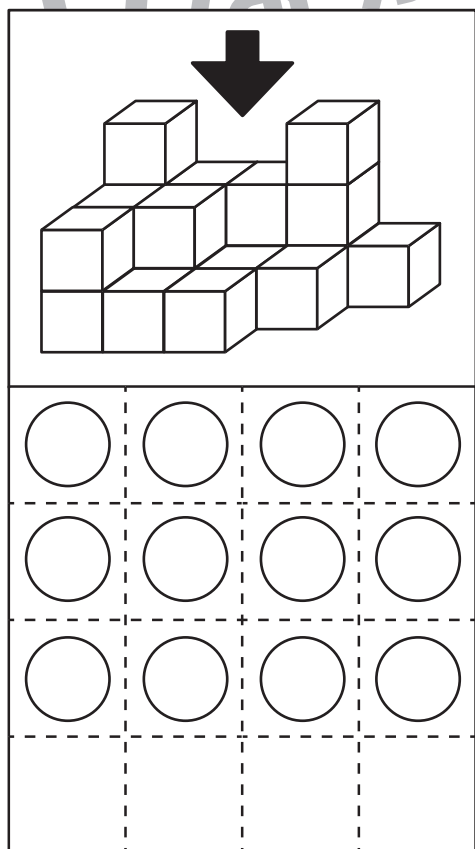
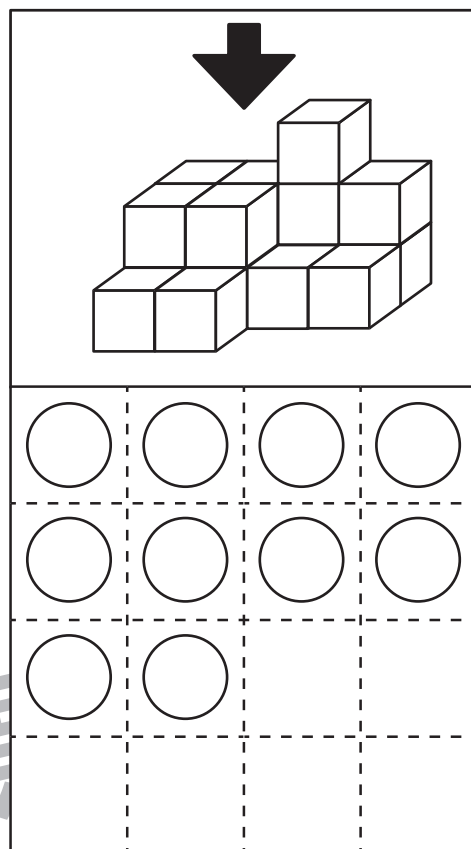
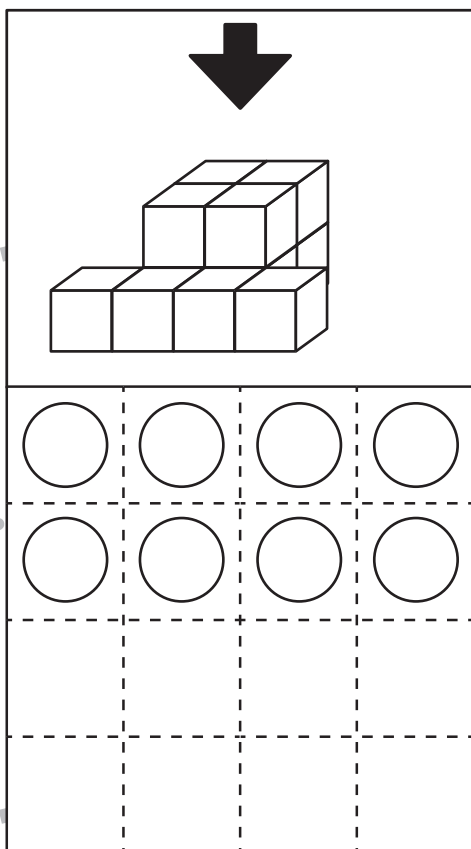
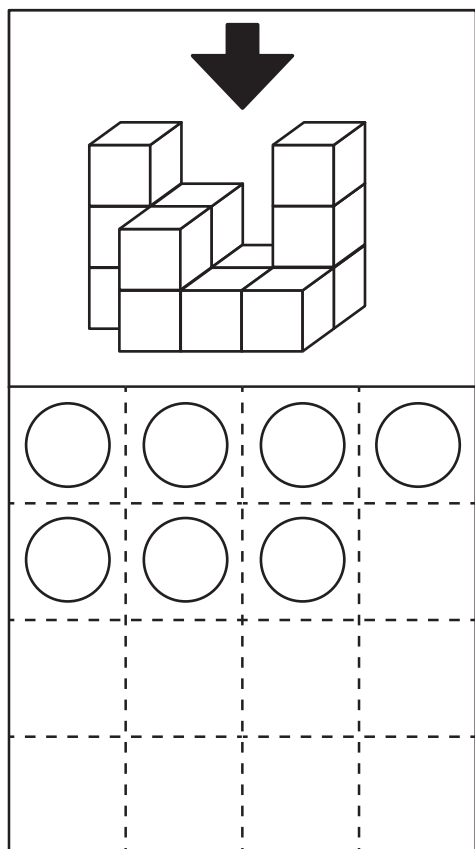


おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

推理：四方観察 9

上の四角の中の積み木を矢印の方向（上）から見ます。このとき、見える積み木はいくつですか。その数だけ下の四角に○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：あといくつ4



2匹の動物が的あてをしています。下のルールをよく読んで、全員を同じ得点にするにはどうすればいいか考えましょう。

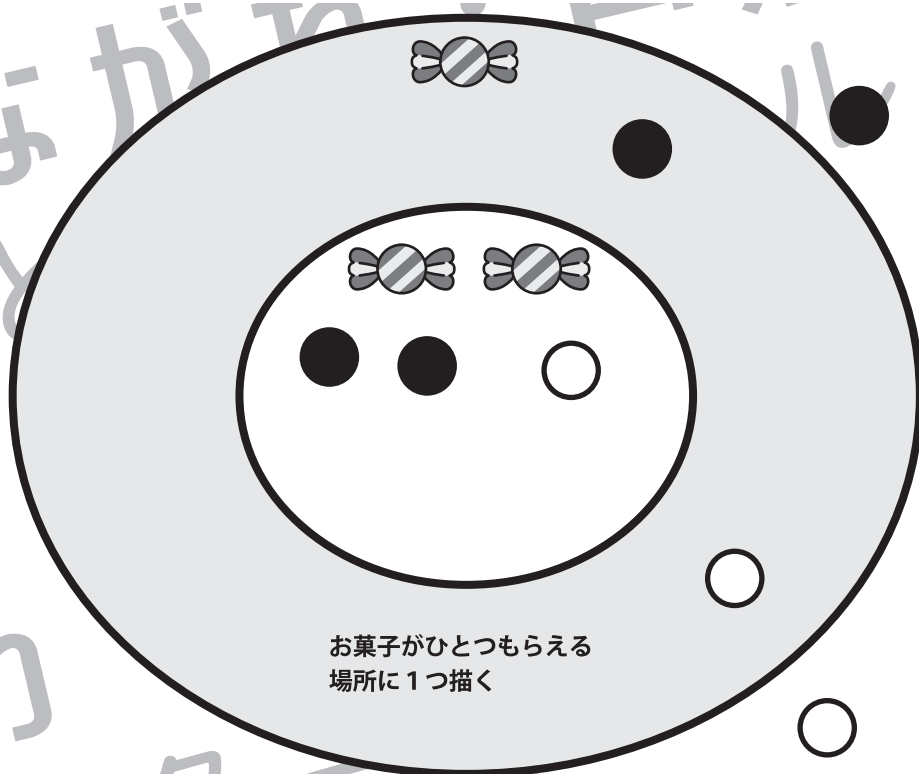
1. ボールを投げて当たった場所のお菓子がもらえます。当たった場所によってもらえるお菓子の数は違います。
2. 動物が持っているボールは、模様がそれぞれ違います。×印がついているボールは、もう投げ終わったボールです。
3. いま的にくっついていてるボールは、何回かの的あてをした後の様子です。

問題① ウサギが残っているボールを投げます。残りのボールをすべて使って、投げ終わっているイヌと同じ数のお菓子をもらえるようにします。的のどの場所に当てればいいのか考えて、ウサギの持っているボールと同じ模様を的の中に描きましょう。






▼ゲットしたお菓子


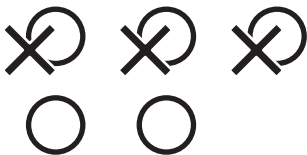



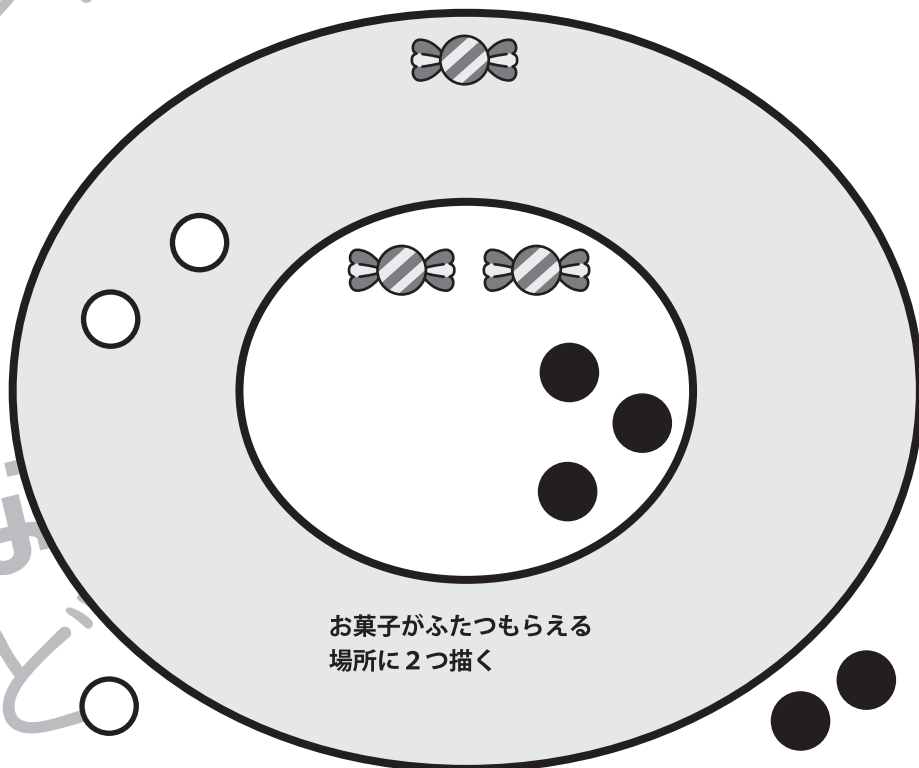


問題② パンダが残っているボールを投げます。残りのボールをすべて使って、投げ終わっているサルと同じ数のお菓子をもらえるようにします。的のどの場所に当てればいいのか考えて、パンダの持っているボールと同じ模様を的の中に描きましょう。



▼ゲットしたお菓子






※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：あといくつ5


2匹の動物が的のあてをしています。下のルールをよく読んで、全員を同じ得点にするにはどうすればいいか考えましょう。

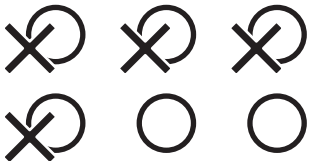

1. ボールを投げて当たった場所のお菓子がもらえます。当たった場所によってもらえるお菓子の数は違います。
2. 動物が持っているボールは、模様がそれぞれ違います。×印がついているボールは、もう投げ終わったボールです。
3. いま的にくっついていてるボールは、何回かのあてをした後の様子です。

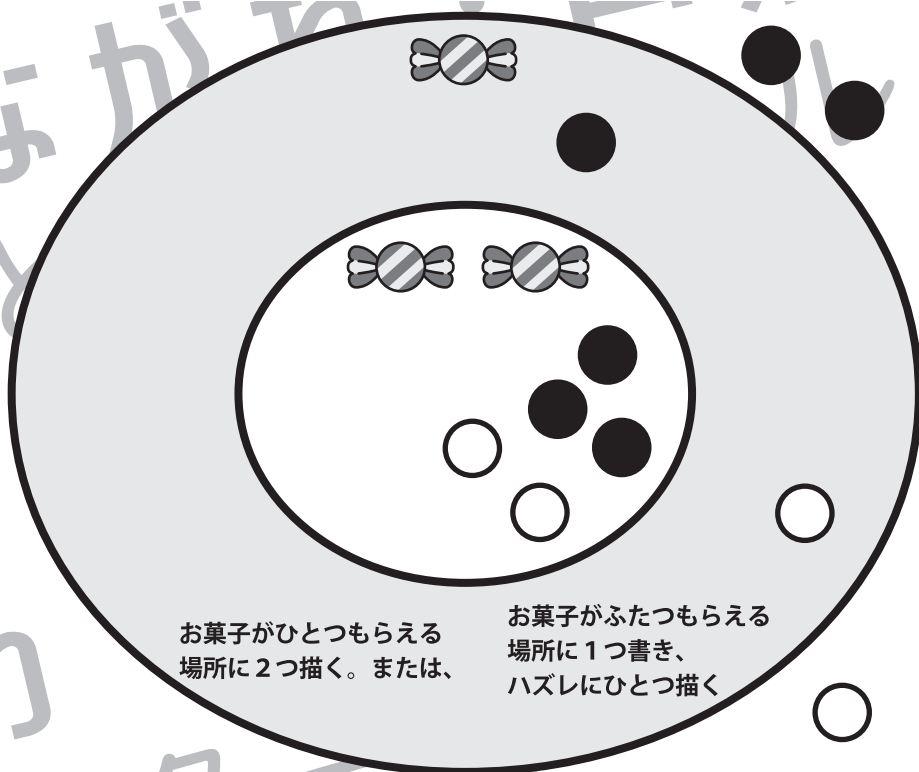
問題① ウサギが残っているボールを投げます。残りのボールをすべて使って、投げ終わっているイヌと同じ数のお菓子をもらえるようにします。的のどの場所に当てればいいのか考えて、ウサギの持っているボールと同じ模様を的の中に描きましょう。





▼ゲットしたお菓子






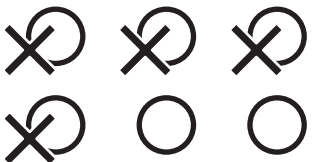



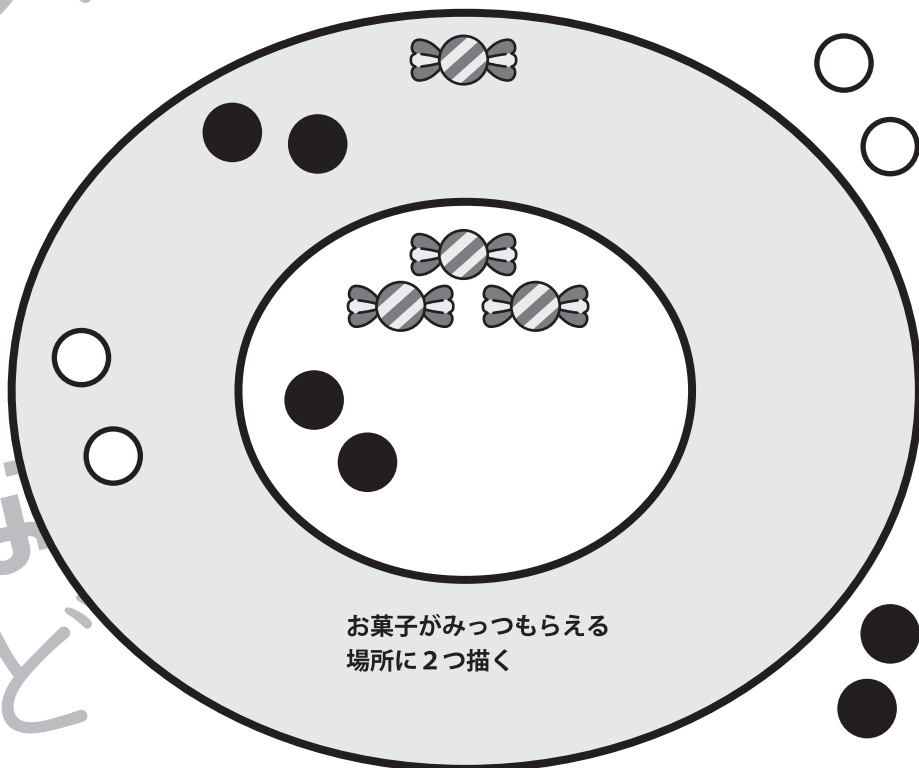
問題② パンダが残っているボールを投げます。残りのボールをすべて使って、投げ終わっているサルと同じ数のお菓子をもらえるようにします。的のどの場所に当てればいいのか考えて、パンダの持っているボールと同じ模様を的の中に描きましょう。



▼ゲットしたお菓子







※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。


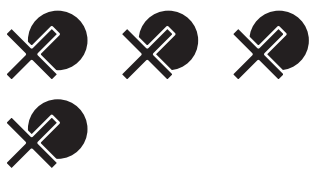
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：あといくつ6


2匹の動物が的あてをしています。下のルールをよく読んで、全員を同じ得点にするにはどうすればいいか考えましょう。


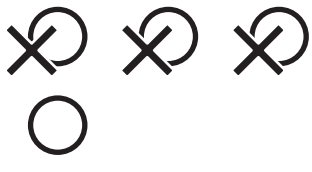
1. ボールを投げて当たった場所のお菓子がもらえます。当たった場所によってもらえるお菓子の数は違います。
2. 動物が持っているボールは、模様がそれぞれ違います。×印がついているボールは、もう投げ終わったボールです。
3. いまのくっついているボールは、何回かの的あてをした後の様子です。

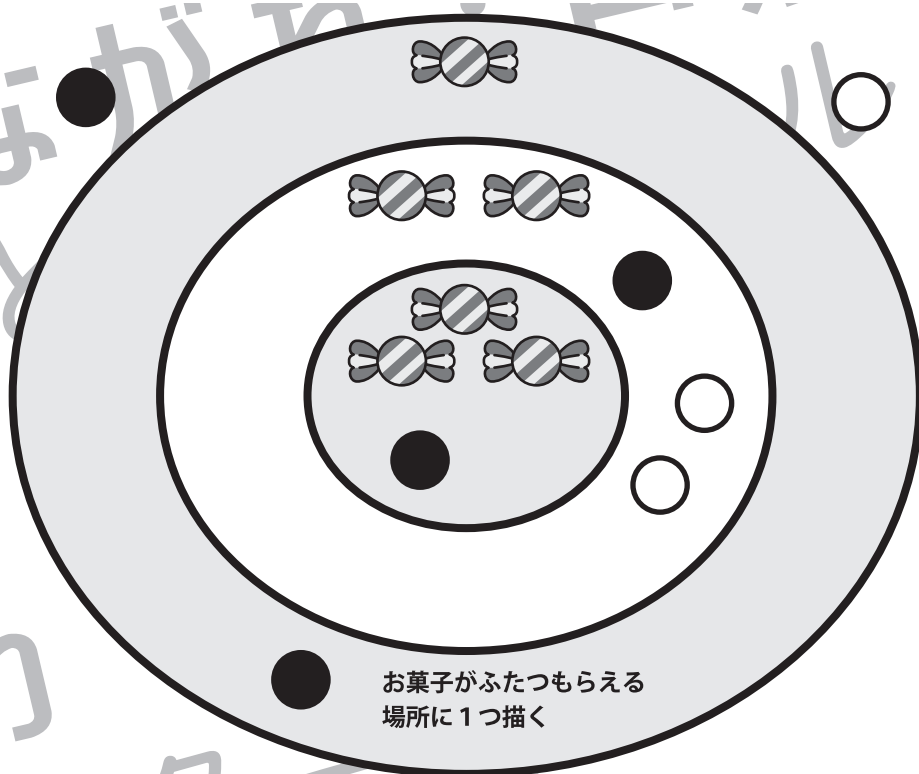
問題① ウサギが残っているボールを投げます。残りのボールをすべて使って、投げ終わっているイヌと同じ数のお菓子をもらえるようにします。的のどの場所に当てればいいのか考えて、ウサギの持っているボールと同じ模様を的の中に描きましょう。




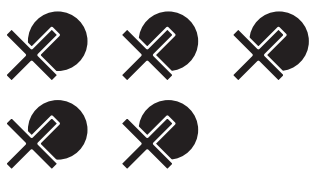
▼ゲットしたお菓子







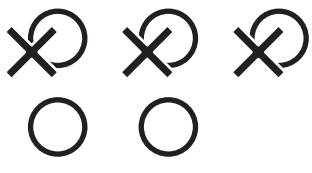


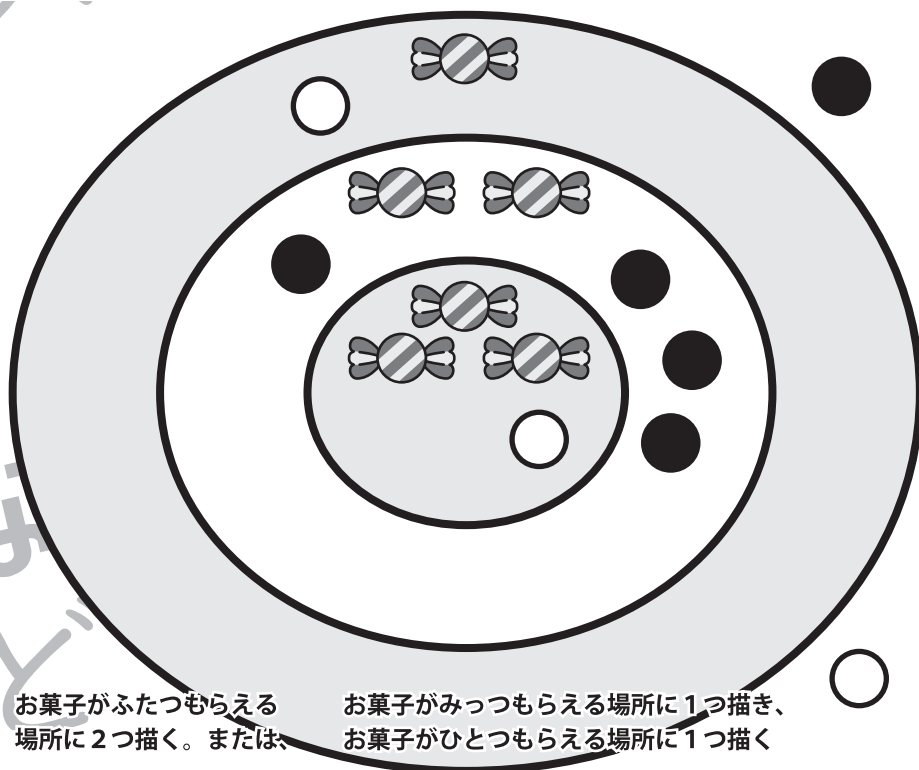
問題② パンダが残っているボールを投げます。残りのボールをすべて使って、投げ終わっているサルと同じ数のお菓子をもらえるようにします。的のどの場所に当てればいいのか考えて、パンダの持っているボールと同じ模様を的の中に描きましょう。



▼ゲットしたお菓子







※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：違う数 7

横に並んだ4つの四角の中の果物のうち、数が一番多いものと一番少ないものの数の違いはいくつですか。
違う数だけ右の四角の中に○をかきます。

				$\bigcirc \times 3$
--	--	--	--	---------------------

				$\bigcirc \times 4$
--	--	--	--	---------------------

				$\bigcirc \times 4$
--	--	--	--	---------------------

				$\bigcirc \times 2$
--	--	--	--	---------------------

※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。

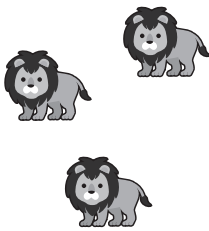

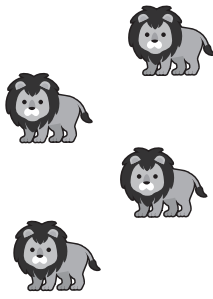
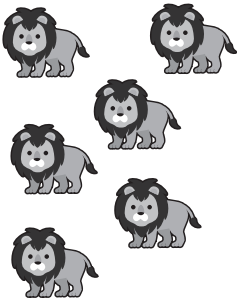


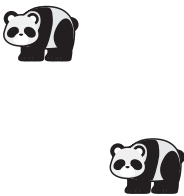
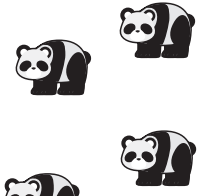
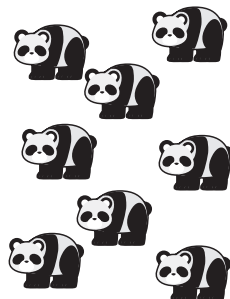
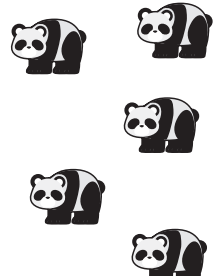
おうちで、やろう。

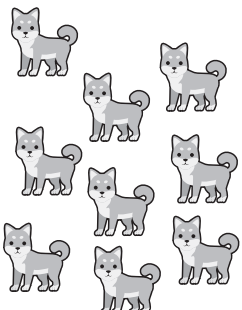
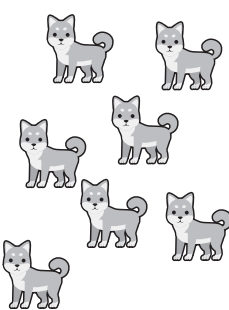
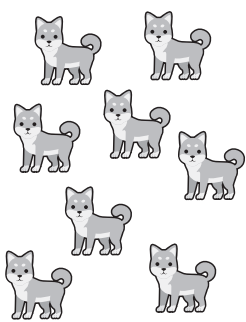
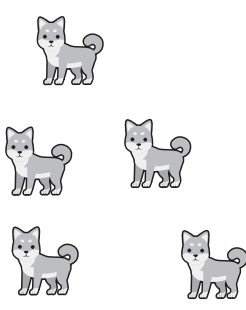
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

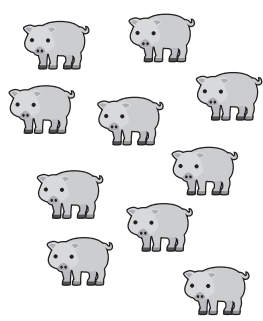
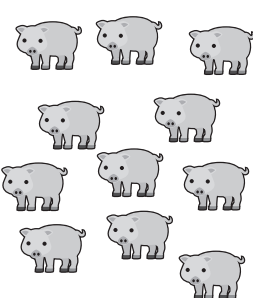
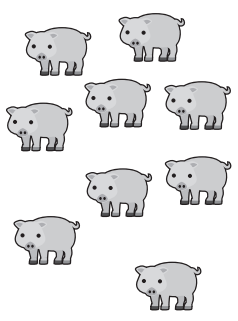
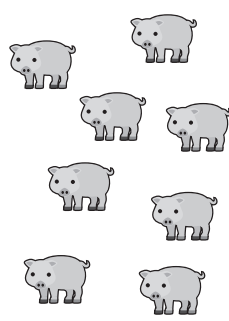
数量：違う数 8

横に並んだ4つの四角の中の動物のうち、数が一番多いものと一番少ないものの数の違いはいくつですか。
違う数だけ右の四角の中に○をかきます。

				$\bigcirc \times 5$
---	---	---	--	---------------------

				$\bigcirc \times 6$
--	--	--	---	---------------------

				$\bigcirc \times 4$
---	---	---	--	---------------------

				$\bigcirc \times 3$
---	---	---	--	---------------------

※ 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。