



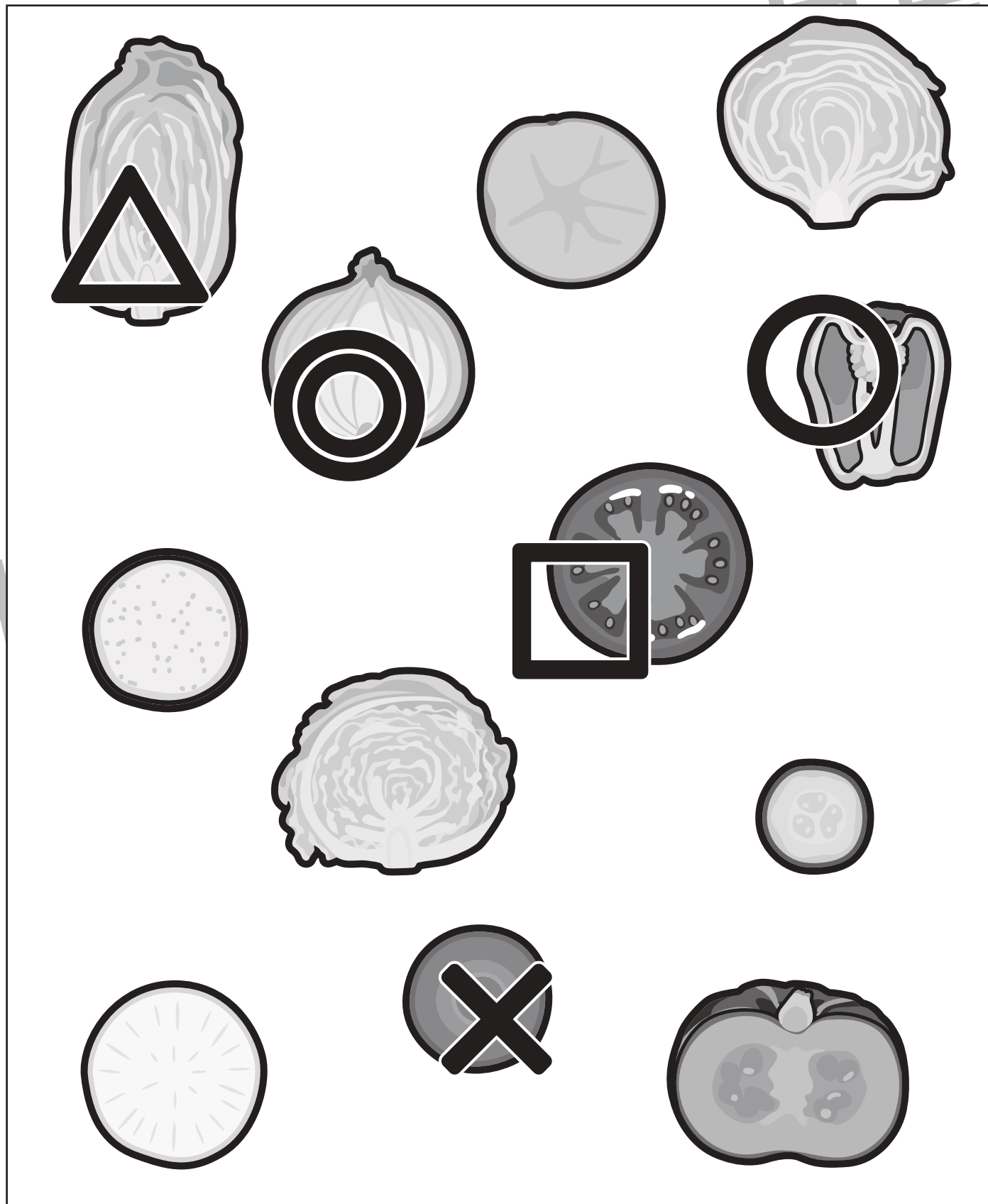
おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

常識：断面図 9

下の絵は野菜を切ったときの様子です。①～⑤の野菜を見つけます。

- ①ピーマンに○をつけます。 ②ハクサイに△をつけます。 ③トマトに□をつけます。
④ニンジンに×をつけます。 ⑤タマネギに◎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。





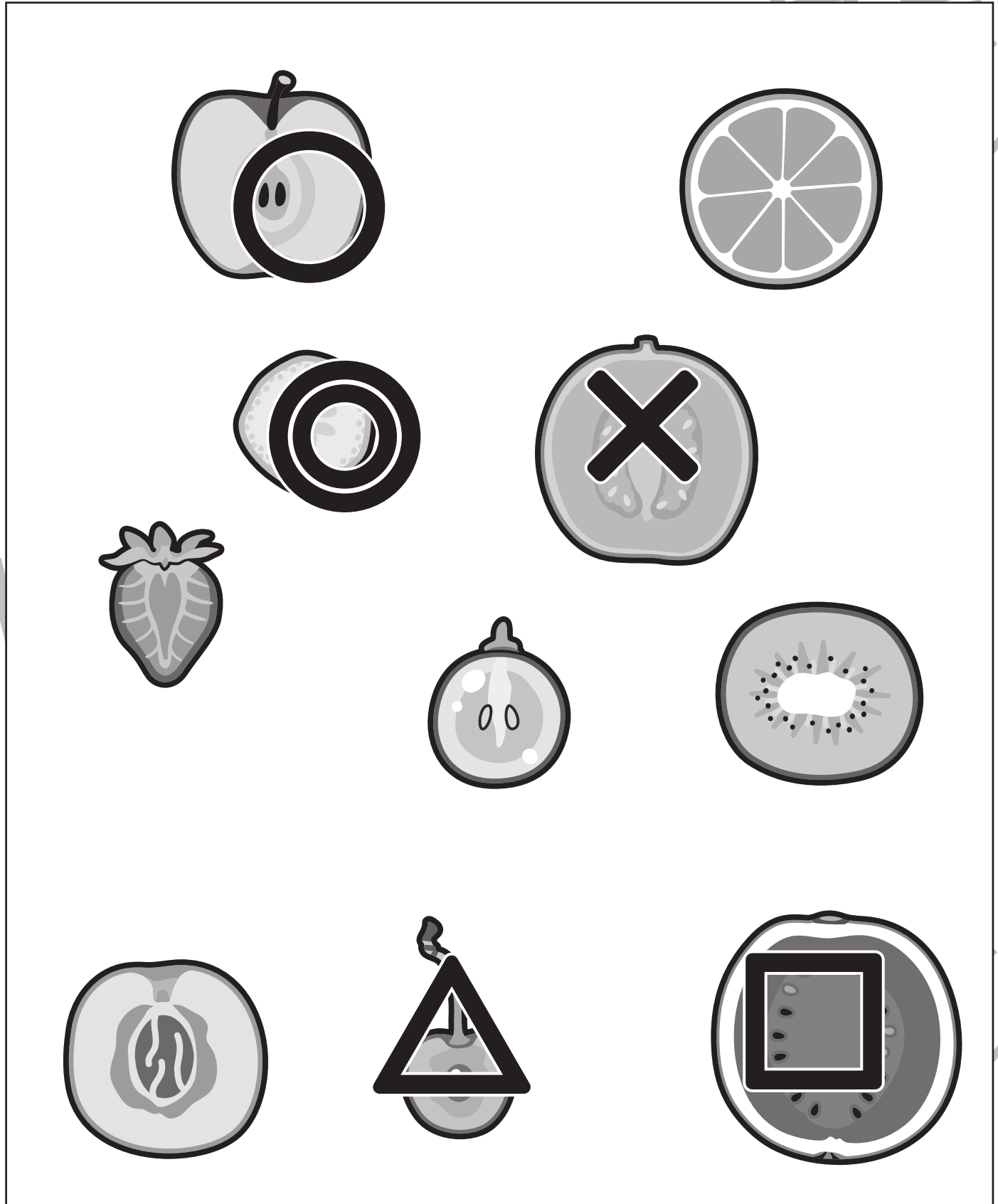
おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

常識：断面図 10

下の絵は果物を切ったときの様子です。①～⑤の野菜を見つけます。

- ①リンゴに○をつけます。 ②サクランボに△をつけます。 ③スイカに□をつけます。
④メロンに×をつけます。 ⑤バナナに◎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。



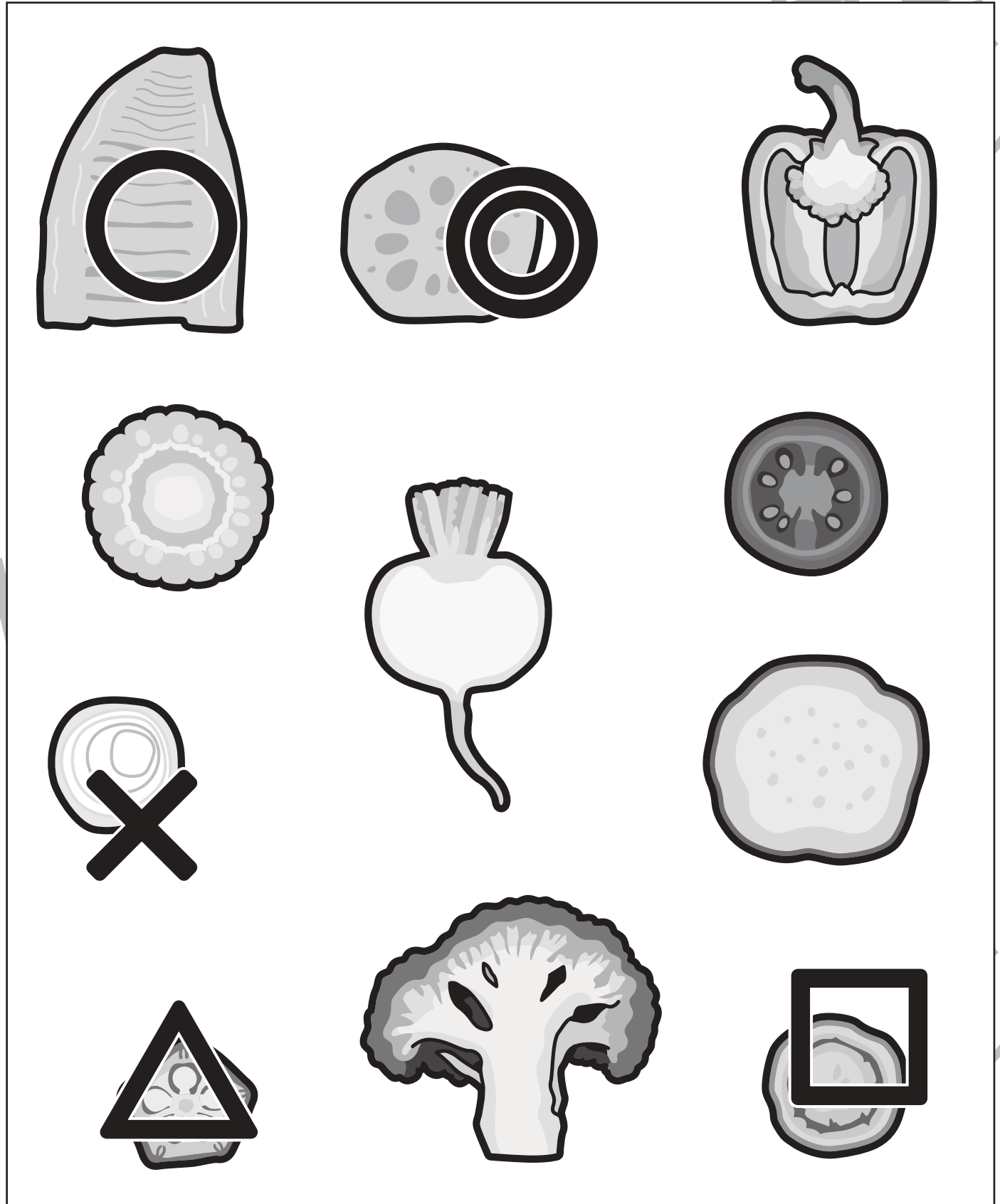
おうちで、やろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

常識：断面図 11

下の絵は野菜を切ったときの様子です。①～⑤の野菜を見つけます。

- ①タケノコに○をつけます。
- ②オクラに△をつけます。
- ③ゴボウに□をつけます。
- ④ネギに×をつけます。
- ⑤レンコンに◎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 41

左のお手本の線と同じになるように右の丸の点と点を線で結びます。

10 numbered pairs of circular dot patterns. Each pair consists of a 'sample' circle on the left and a 'puzzle' circle on the right. The sample circles show various line connections between 10 dots on the circumference. The puzzle circles are identical but with one dot highlighted as the starting point for a new line.

※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、よろう。

Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

図形：回転 42

左のお手本の線と同じになるように右の丸の点と点を線で結びます。

10 numbered pairs of circular diagrams for a dot-dot puzzle. Each pair consists of a 'sample' circle on the left and a 'puzzle' circle on the right. The sample circles show a specific pattern of lines connecting points on the circumference. The puzzle circles have the same points but no lines, for the student to connect.

- 1. Sample: Lines connect (12, 3), (9, 6), (6, 9), (3, 12). Puzzle: Same points, no lines.
- 2. Sample: Lines connect (12, 6), (9, 12), (6, 9), (3, 6). Puzzle: Same points, no lines.
- 3. Sample: Lines connect (9, 12), (6, 9), (3, 6), (12, 3). Puzzle: Same points, no lines.
- 4. Sample: Lines connect (12, 3), (9, 6), (6, 9), (3, 12). Puzzle: Same points, no lines.
- 5. Sample: Lines connect (12, 3), (9, 6), (6, 9), (3, 12). Puzzle: Same points, no lines.
- 6. Sample: Lines connect (12, 6), (9, 12), (6, 9), (3, 6). Puzzle: Same points, no lines.
- 7. Sample: Lines connect (12, 6), (9, 12), (6, 9), (3, 6). Puzzle: Same points, no lines.
- 8. Sample: Lines connect (12, 6), (9, 12), (6, 9), (3, 6). Puzzle: Same points, no lines.
- 9. Sample: Lines connect (12, 6), (9, 12), (6, 9), (3, 6). Puzzle: Same points, no lines.
- 10. Sample: Lines connect (12, 6), (9, 12), (6, 9), (3, 6). Puzzle: Same points, no lines.

※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 43

左のお手本の線と同じになるように右の丸の点と点を線で結びます。

10 numbered pairs of circular dot patterns. Each pair consists of a 'sample' circle on the left and a 'blank' circle on the right. The sample circles show a specific geometric shape formed by connecting dots on the circumference. The blank circles are identical but without the connecting lines, intended for the student to draw the same shape.

① Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, bottom, and right dots to form a right-angled triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

② Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

③ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

④ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

⑤ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

⑥ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

⑦ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

⑧ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

⑨ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

⑩ Sample: A circle with 8 dots. Lines connect the top, left, and right dots to form a triangle. Blank: Same circle with 8 dots, no lines.

※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。

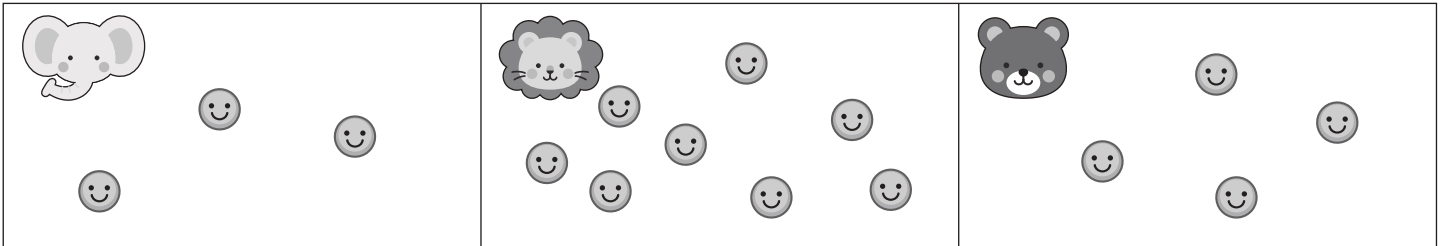


おうちで、やろう。

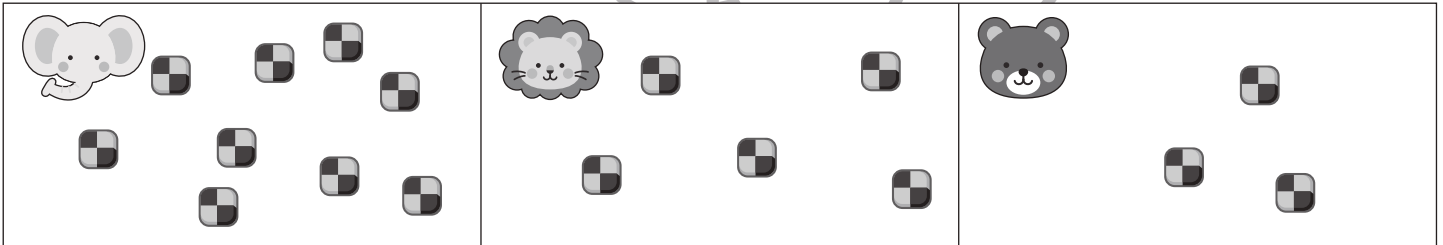
Study at home. 小学校受験の家庭学習教材

数量：違う数 13

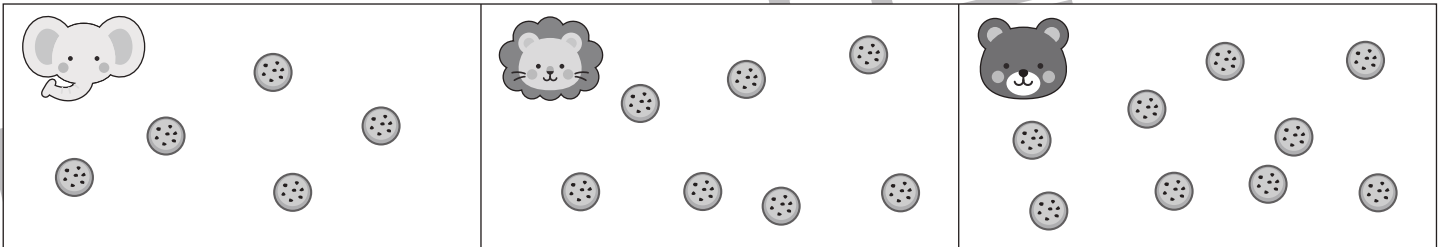
ゾウとライオンとクマが同じクッキーを持っていますが、持っている数が違います。3匹の持っているクッキーのうち数が一番多い動物と一番少ない動物のクッキーの数の違いはいくつですか。その数だけ下の四角に○をかきます。



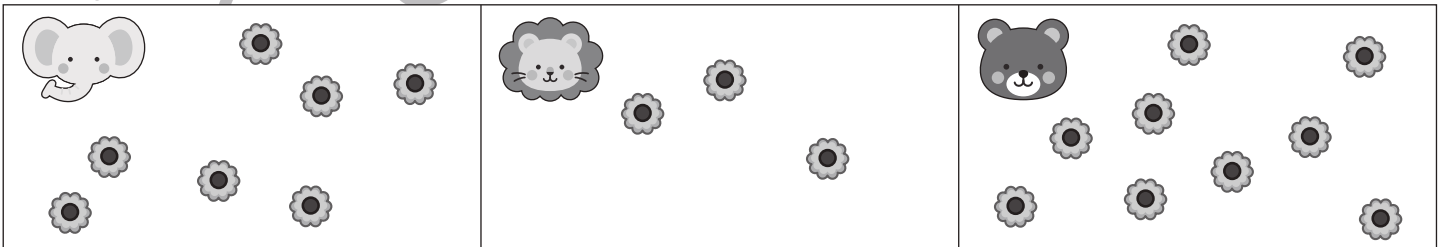
○ × 5



○ × 6



○ × 4



○ × 6



○ × 6

※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

数量：違う数 14

ゾウとライオンとクマが同じクッキーを持っていますが、持っている数が違います。3匹の持っているクッキーのうち数が一番多い動物と二番目に多い動物のクッキーの数の違いはいくつですか。その数だけ下の四角に○をかきます。

$\bigcirc \times 2$		

$\bigcirc \times 1$		

$\bigcirc \times 3$		

$\bigcirc \times 4$		

$\bigcirc \times 3$		

※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。



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 15

ゾウとライオンとクマが同じクッキーを持っていますが、持っている数が違います。3匹の持っているクッキーのうち数が二番目に多い動物と一番少ない動物のクッキーの数の違いはいくつですか。その数だけ下の四角に○をかきます。

$\bigcirc \times 4$		

$\bigcirc \times 3$		

$\bigcirc \times 5$		

$\bigcirc \times 3$		

$\bigcirc \times 2$		

※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。