

## 指示の聞き取り2

それぞれのお話通りに印をつけます。問題は1度しか読みませんのでしっかり聞きましょう。 ①左端の丸を青のクーピーで、右から2番目の丸を赤のクーピーで塗ります。

②四角の右に○を1つ、四角の中に△を鉛筆でかきます。

③○を横に並べて5つ描きます。この時、左からだんだん大きくなるように○をかきます。

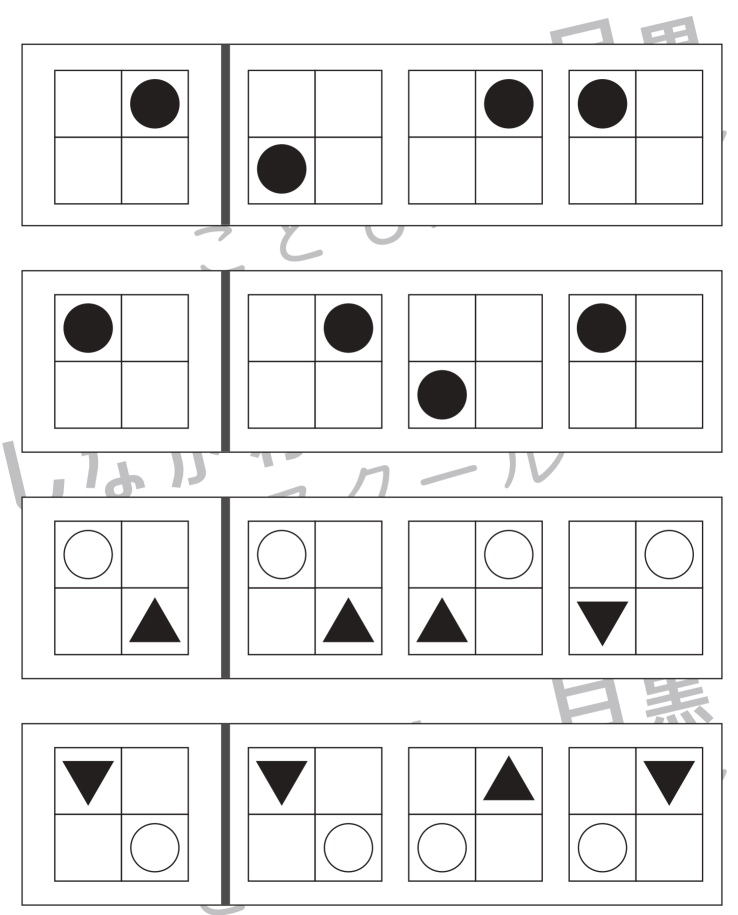




(3)

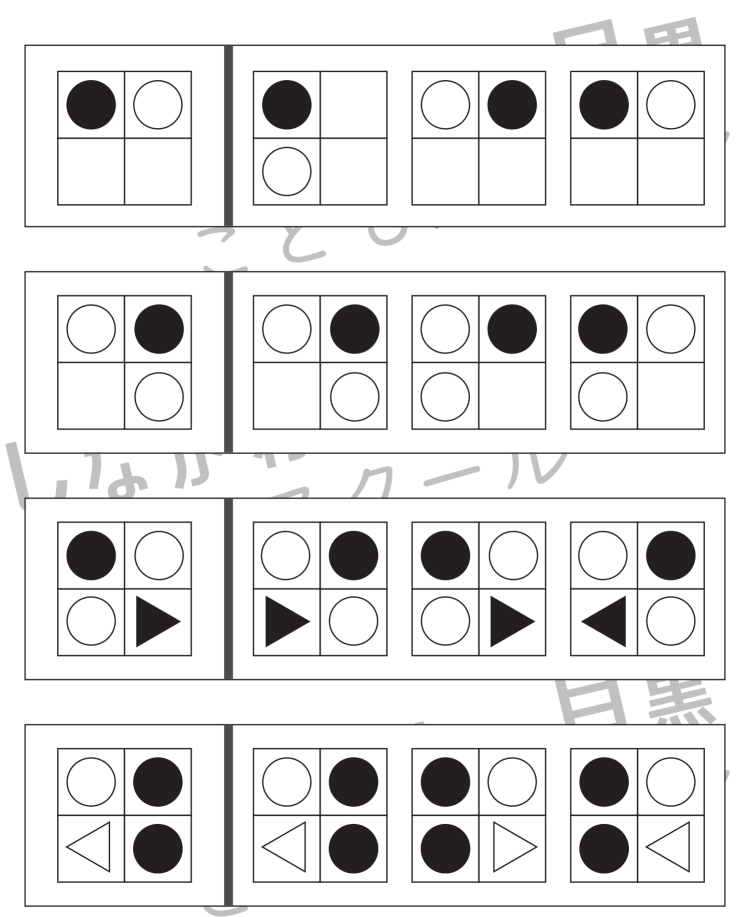
図形:鏡1

左の四角の中の絵を鏡に映したときの見え方を考えて、右の四角の中から選び、〇をつけます。



図形:鏡2

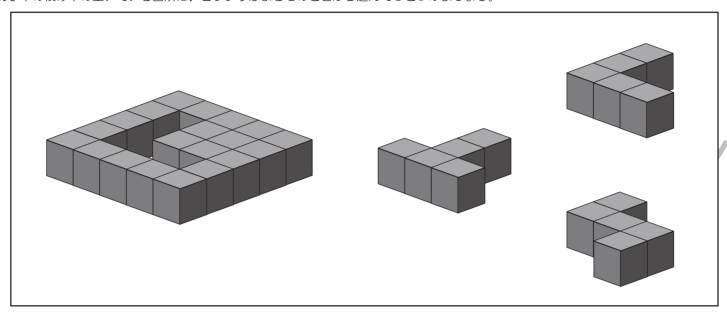
左の四角の中の絵を鏡に映したときの見え方を考えて、右の四角の中から選び、〇をつけます。

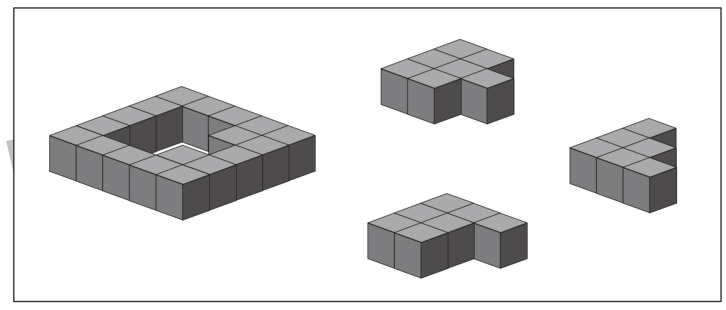


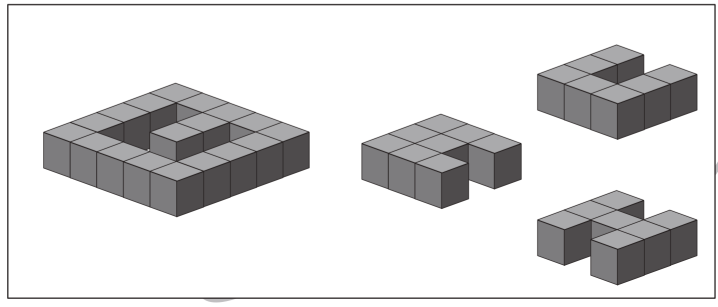


推理:積み木4

お手本の積み木の空いている箇所に、ピッタリはまるものを右から選んでOをつけましょう。



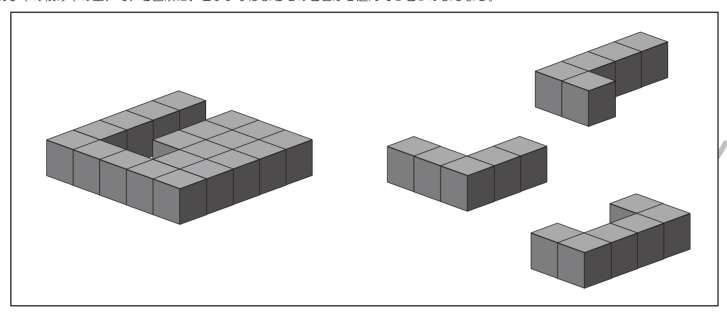


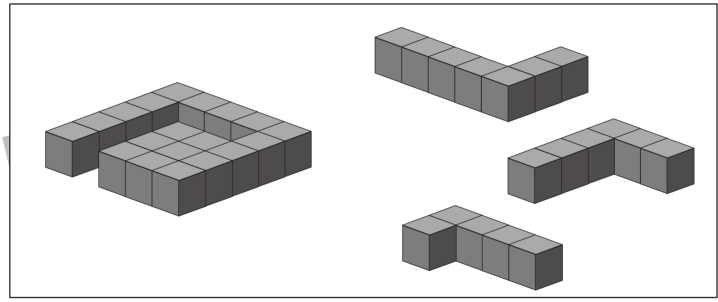


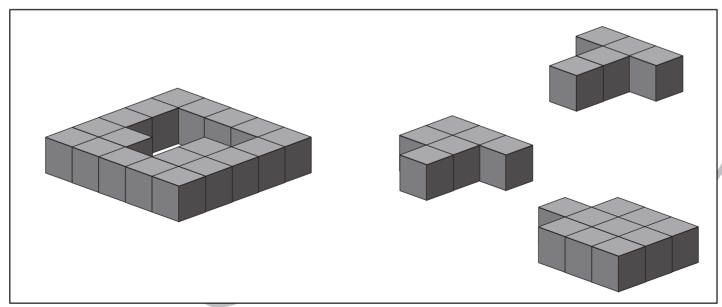


推理:積み木5

お手本の積み木の空いている箇所に、ピッタリはまるものを右から選んでOをつけましょう。





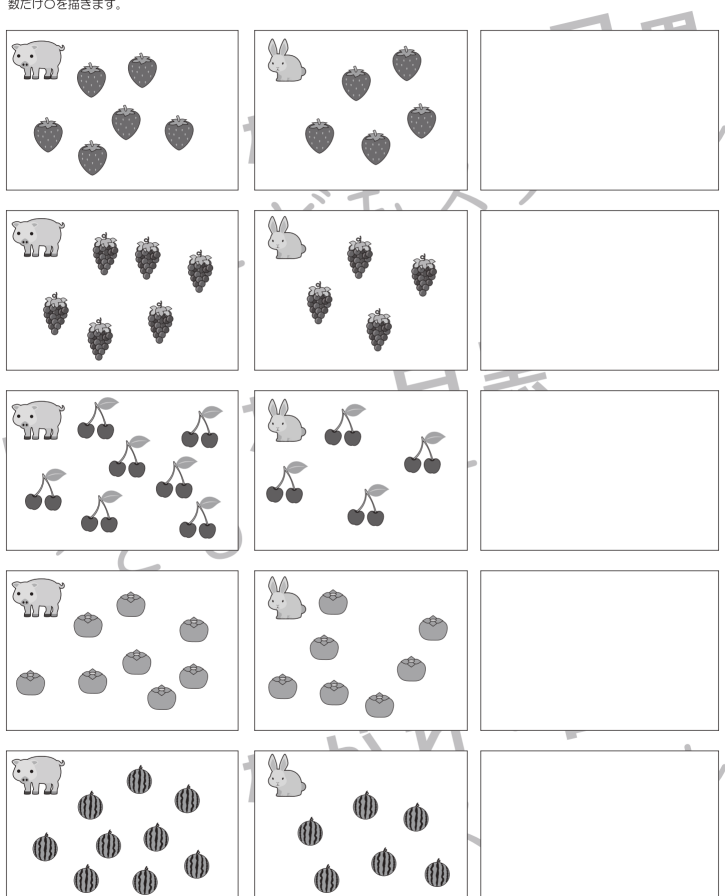






数量:違う数1

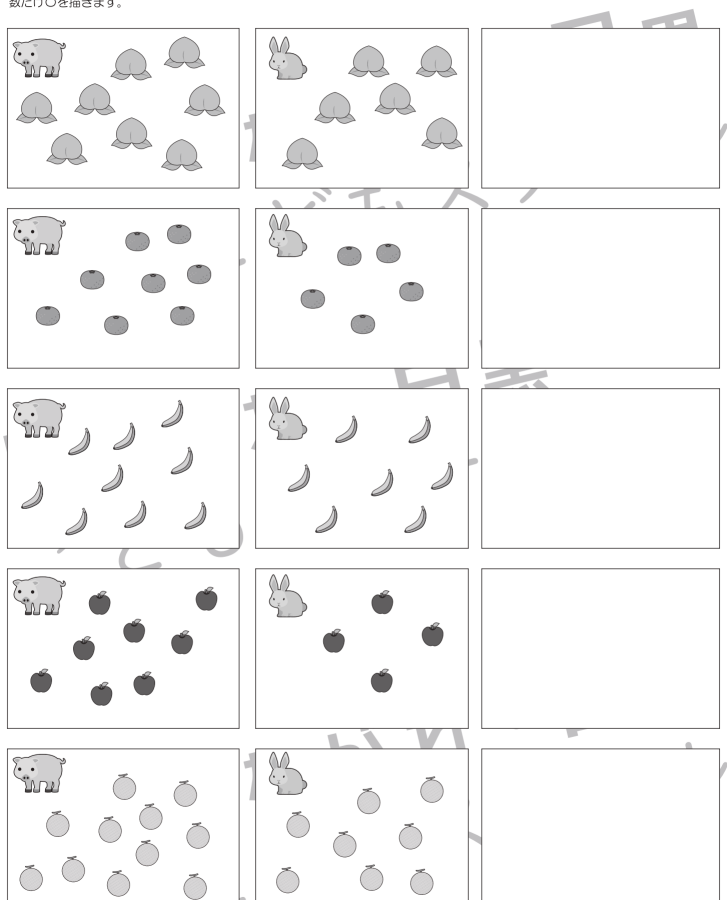
ブタとウサギが同じ果物を持っていますが、持っている数が違います。ブタはウサギよりもいくつ多く果物を持っていますか。違う数だけOを描きます。





数量:違う数2

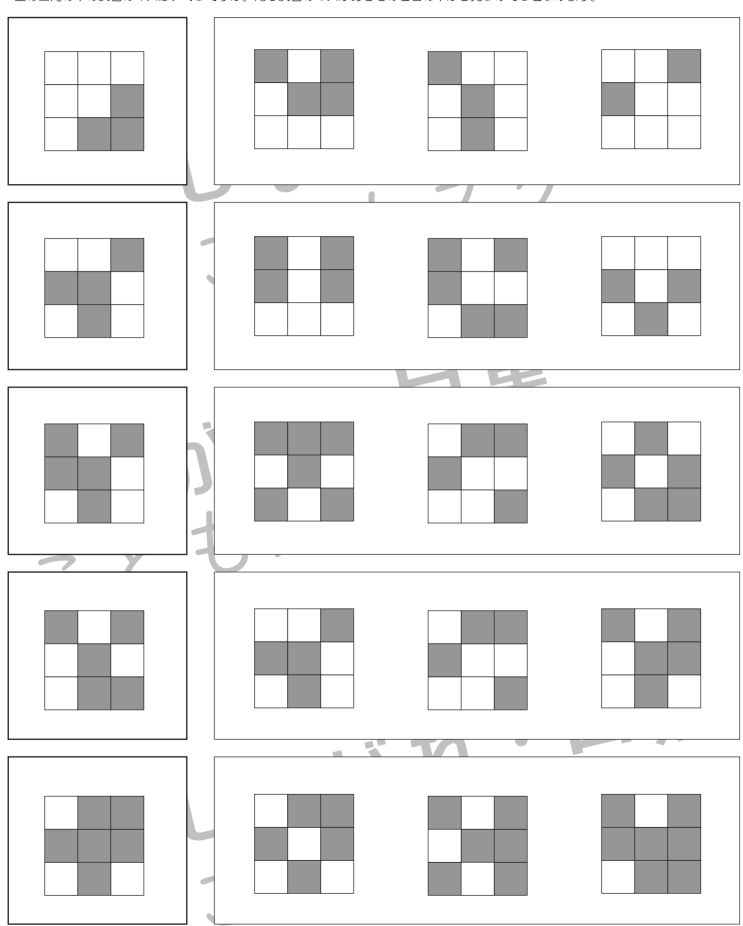
ブタとウサギが同じ果物を持っていますが、持っている数が違います。ブタはウサギよりもいくつ多く果物を持っていますか。違う数だけOを描きます。





数量:同数1

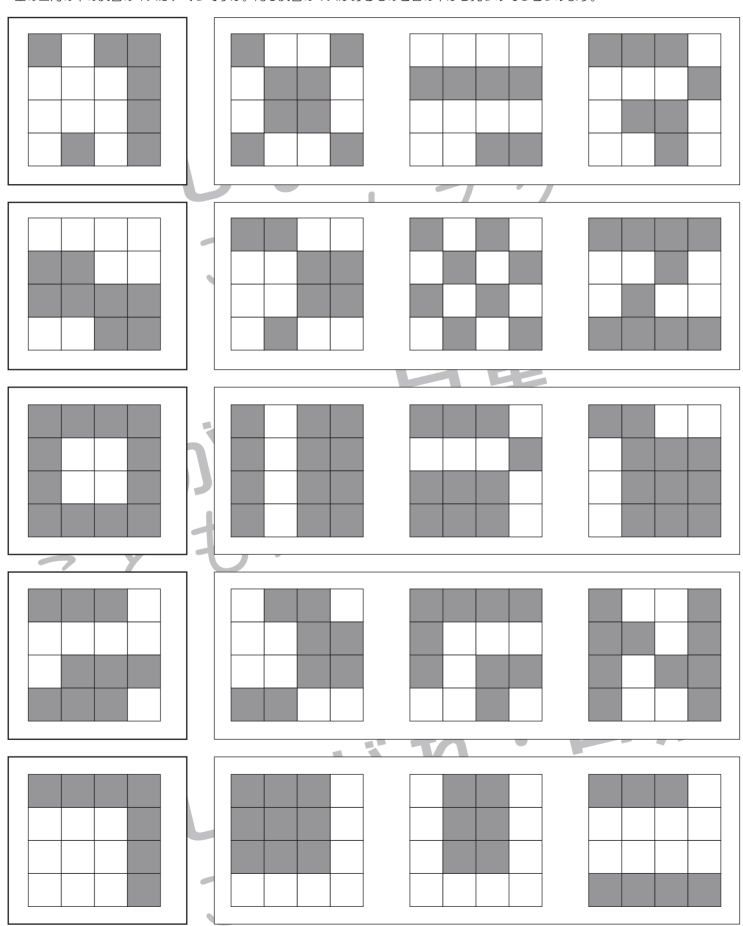
左の四角の中の灰色のマスはいくつですか。同じ灰色のマスがあるものを右の中から見つけて〇をつけます。





数量:同数2

左の四角の中の灰色のマスはいくつですか。同じ灰色のマスがあるものを右の中から見つけて〇をつけます。





処理能力:置き換え2

上の太枠の約束のとおり、絵を矢印の先の記号に変身させます。上のマスにある絵の場所をよく考えて、下のマスに記号に変身させて 書きましょう。

→ <b>(</b>		$\rightarrow$	<b>→ ○</b>
	41/		