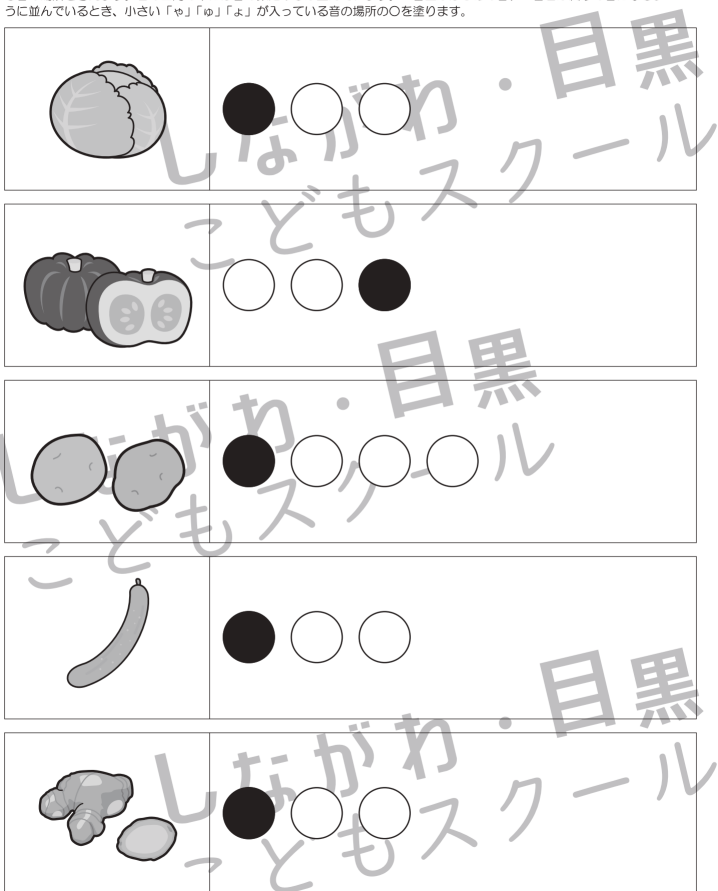
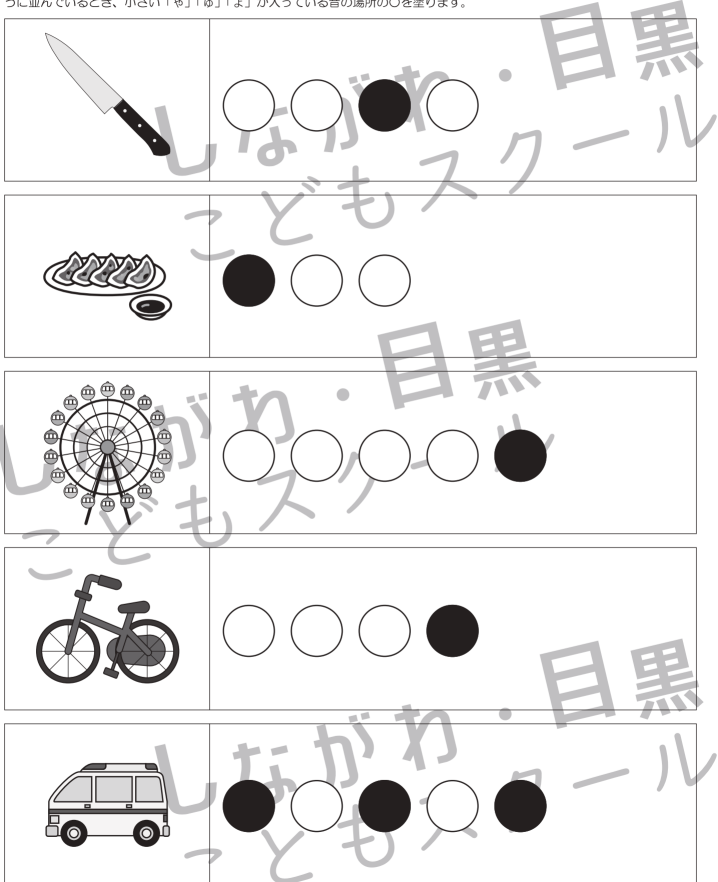


左の四角の中の絵の名前の中に「きゃ」「きゅ」「きょ」「しゃ」「しゅ」「しょ」のように小さい「ゃ」「ゅ」「ょ」が入っている音の場所を考えます。右の四角の中には音の数だけ〇が並んでいます。一番左がはじめの音、一番右が終りの音になるように並んでいるとき、小さい「ゃ」「ゅ」「ょ」が入っている音の場所の〇を塗ります。





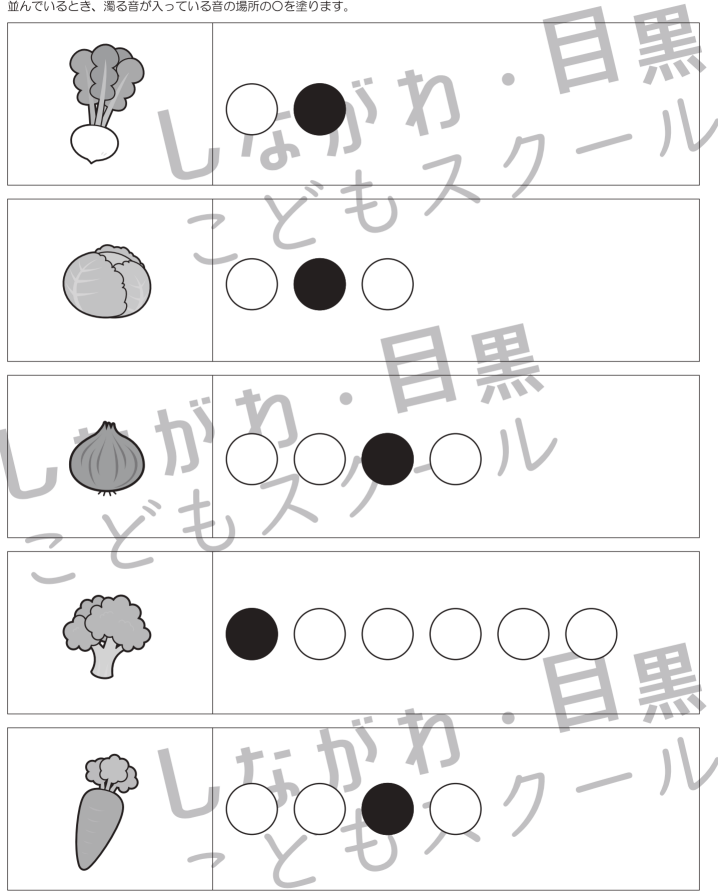
左の四角の中の絵の名前の中に「きゃ」「きゅ」「きょ」「しゃ」「しゅ」「しょ」のように小さい「ゃ」「ゅ」「ょ」が入っている音の場所を考えます。右の四角の中には音の数だけ〇が並んでいます。一番左がはじめの音、一番右が終りの音になるように並んでいるとき、小さい「ゃ」「ゅ」「ょ」が入っている音の場所の〇を塗ります。





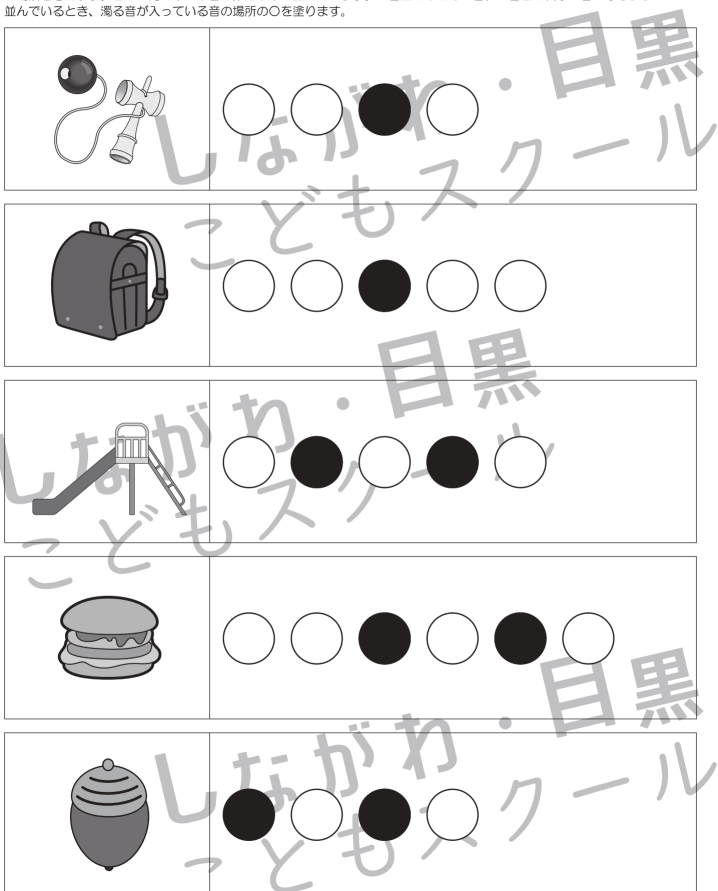


左の四角の中の絵の名前の中に「が」「ぎ」「ぐ」「げ」「ご」や「ざ」「じ」「ず」「ぜ」「ぞ」のように濁る音が入っている音の場所を考えます。右の四角の中には音の数だけ〇が並んでいます。一番左がはじめの音、一番右が終りの音になるように並んでいるとき、濁る音が入っている音の場所の〇を塗ります。





左の四角の中の絵の名前の中に「が」「ぎ」「ぐ」「げ」「ご」や「ざ」「じ」「ず」「ぜ」「ぞ」のように濁る音が入っている音の場所を考えます。右の四角の中には音の数だけ〇が並んでいます。一番左がはじめの音、一番右が終りの音になるように並んでいるとき、濁る音が入っている音の場所の〇を塗ります。

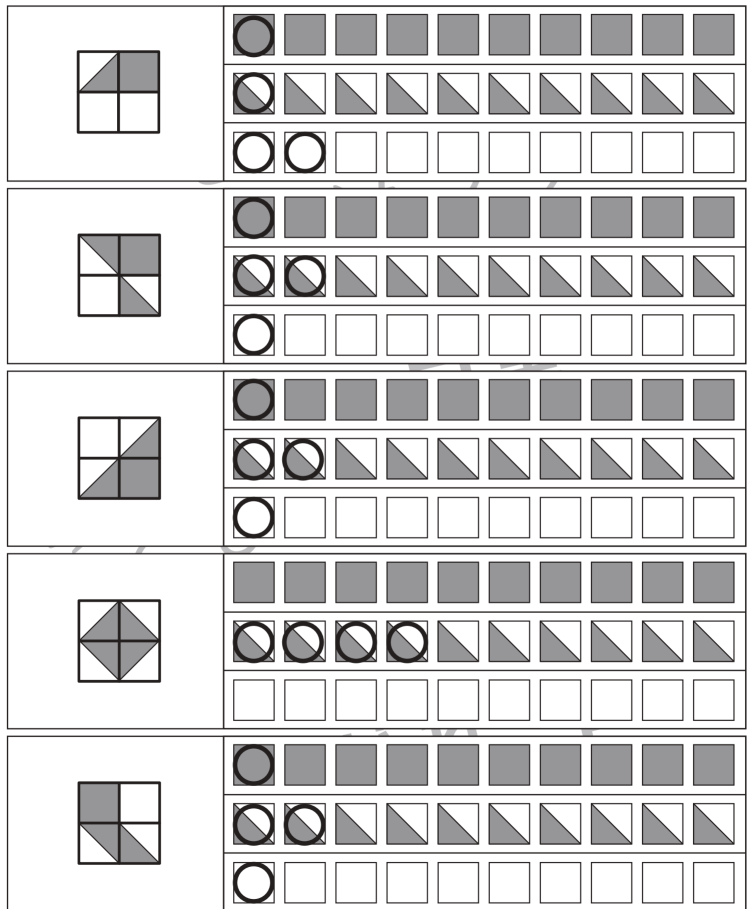






図形:構成 19

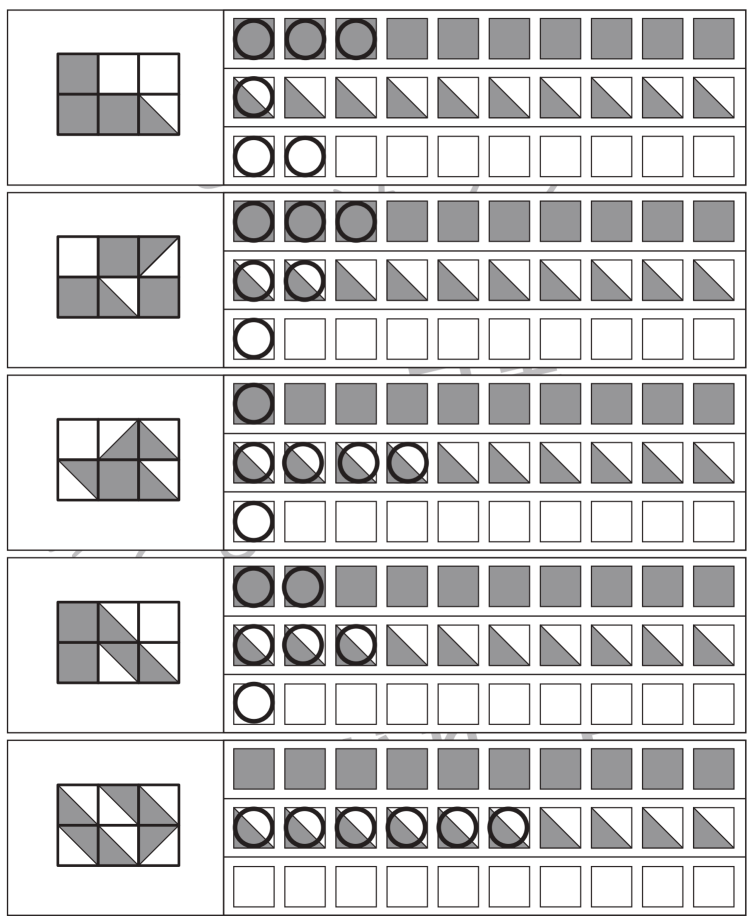
左の四角の中の模様はお手本で右にある3種類のパズルを使って作りました。お手本を作るために必要なパズルを右の中から選んでその数だけOをつけます。





図形:構成20

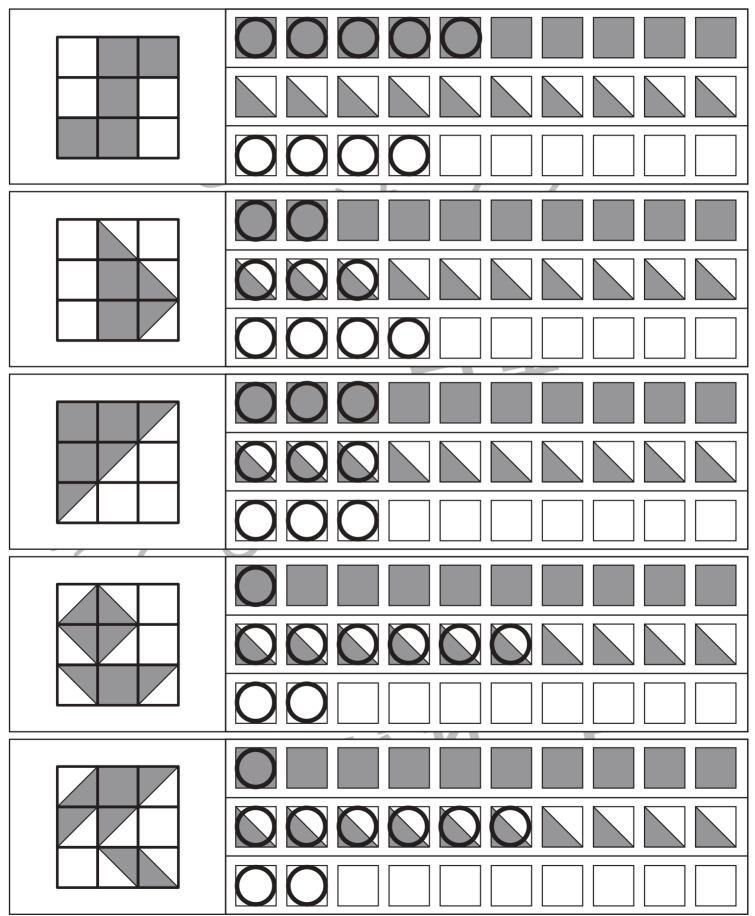
左の四角の中の模様はお手本で右にある3種類のパズルを使って作りました。お手本を作るために必要なパズルを右の中から選んでその数だけOをつけます。





図形:構成21

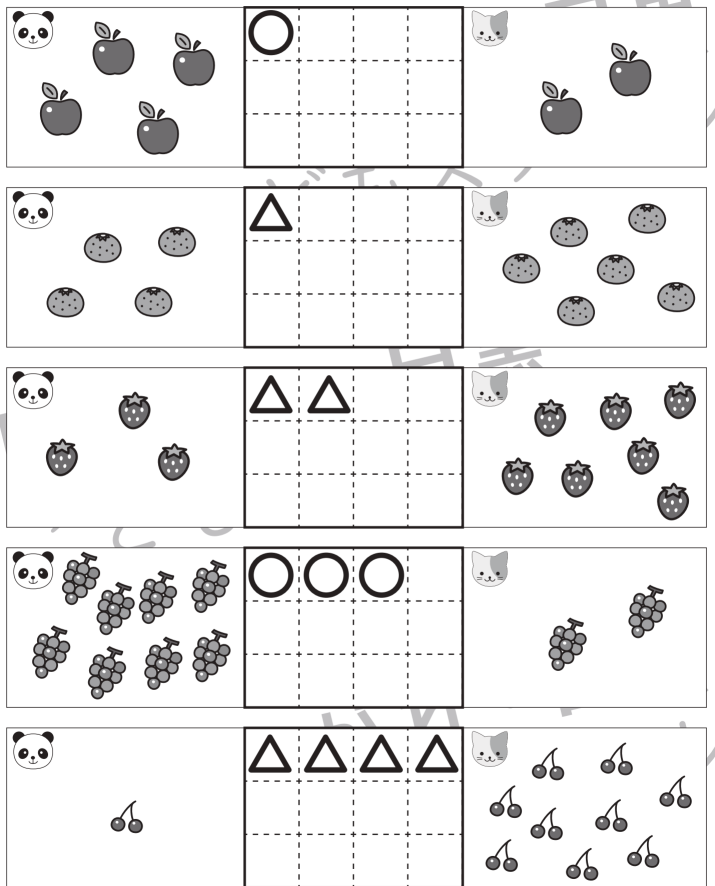
左の四角の中の模様はお手本で右にある3種類のパズルを使って作りました。お手本を作るために必要なパズルを右の中から選んでその数だけOをつけます。





数量:数の操作4

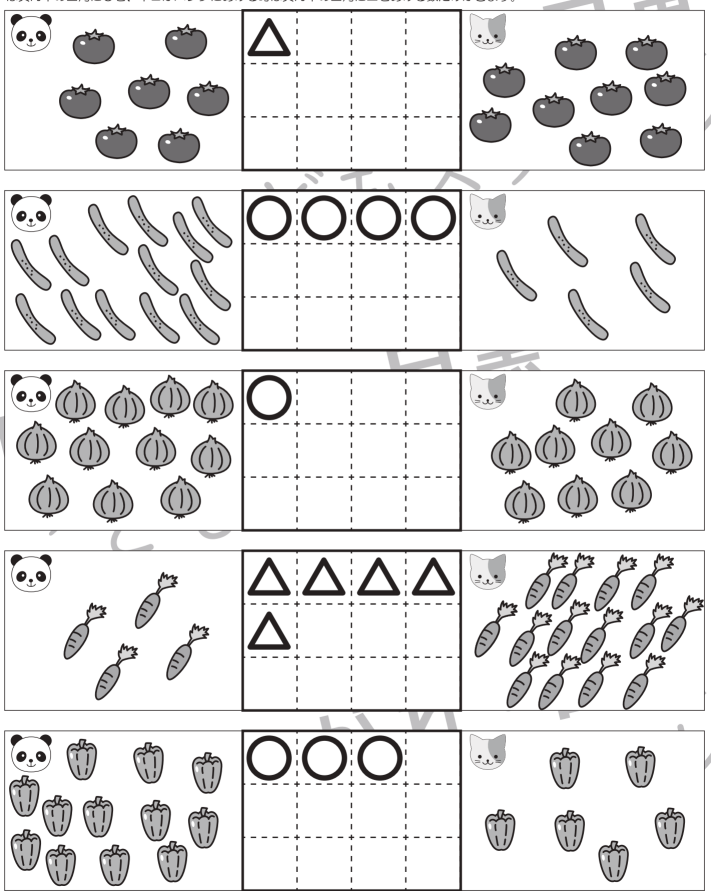
パンダとネコがそれぞれ同じ果物を持っていますが、持っている果物の数が違います。どちらかが何個か果物をあげると2匹の果物の数が同じになります。2人の果物の個数が同じになるためにどちらかがあげる果物は何個ですか。パンダがネコにあげる時は真ん中の四角に○を、ネコがパンダにあげる時は真ん中の四角に△をあげる数だけかきます。





数量:数の操作5

パンダとネコがそれぞれ同じ野菜を持っていますが、持っている野菜の数が違います。どちらかが何個か野菜をあげると2匹の野菜の数が同じになります。2人の野菜の個数が同じになるためにどちらかがあげる野菜は何個ですか。パンダがネコにあげる時は真ん中の四角に○を、ネコがパンダにあげる時は真ん中の四角に△をあげる数だけかきます。





数量:数の操作6

パンダとネコがそれぞれ同じ果物を2種類を持っていますが、持っている果物の数がそれぞれ違います。どちらかが何個か果物ををあげると2匹の果物の数が同じになります。2匹の2種類の果物の数が同じになるためにあげる果物は何個ですか。それぞれあげる果物の数だけ真ん中の四角に〇をかきます。

