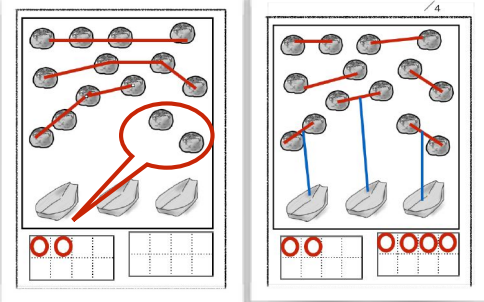


みんなが嫌いな釣り合いシーソー問題です。
 上の決まりごとを使って
 下の決まりごとが作れたら簡単なのですが
 焦らず頑張って～



難しくありませんが
 普段の家庭学習において
***落ち着いて正確に作業する(解く)**
習慣をつけてください

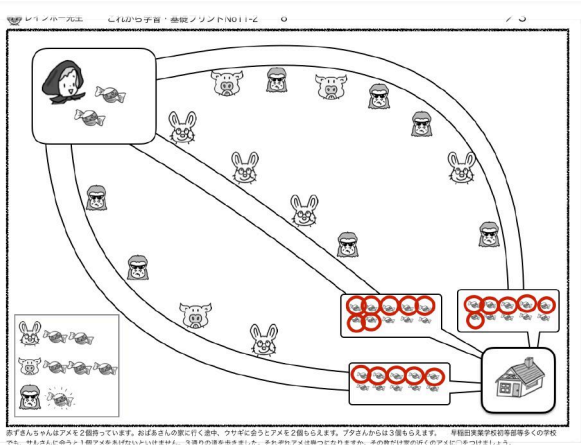
焦らず丁寧な学習が
 合格への近道

よく両手を使うお子さんがいますが、
右手に鉛筆を持ったままで左手を使います。

**左手で同じ形が作れたら左手
 作れなかったら右手です。**

そうすればいちいち鉛筆を
 置かなくてもいいよ～

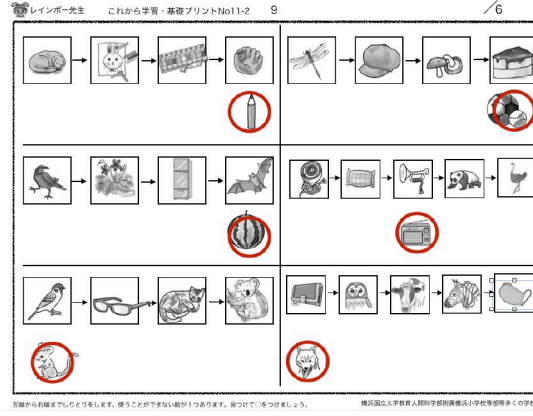
間違った時の訂正方法は学校によって違います。ほとんどの学校は「×(ばつ) = (横2本線) // (斜め2本線)」とても稀ですが消しゴムを使わせる学校もあります。訂正が×の学校は解答に×は使いません。数字や文字を書かせる学校はありませんが、説明会で「名前だけはかけるようにしておいてください」と宿題を与える学校もあります。名前はかけるようにしておきましょう。



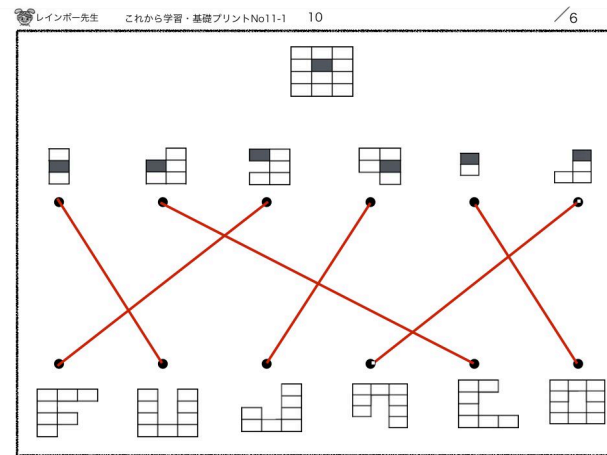
イライラ問題またできましたね。
よくできるお子さんの解き方の例としては
取られたり少なくなる場合は後回しにします。



赤ずきんちゃんは2個持っているので
3から数えます。サルは少なくなるので
後回しね。ブタのところまで3・4・5と心で数えます。
次はウサギですね6・7と心で数えます。
取られなかったら7と覚えておいて、サルさんに2
回で会うので7から2個とって答えは5



*塗り絵
*しいたけ
*財布
の絵がわかったかな～
塗り絵ーウサギ
しいたけーきのこ
財布ーカバン・バック
と見てしまうと難しかったかも



横浜雙葉小学校等 上のお手本と同じにするにはどれとどれを合わせるかといいですか。線でもすみましょう。

簡単でしょう。でもあわてんぼうさんはダメですよ～
分かるところ（簡単なところ）から線を引こうね。

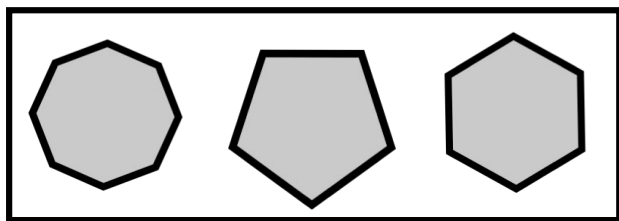
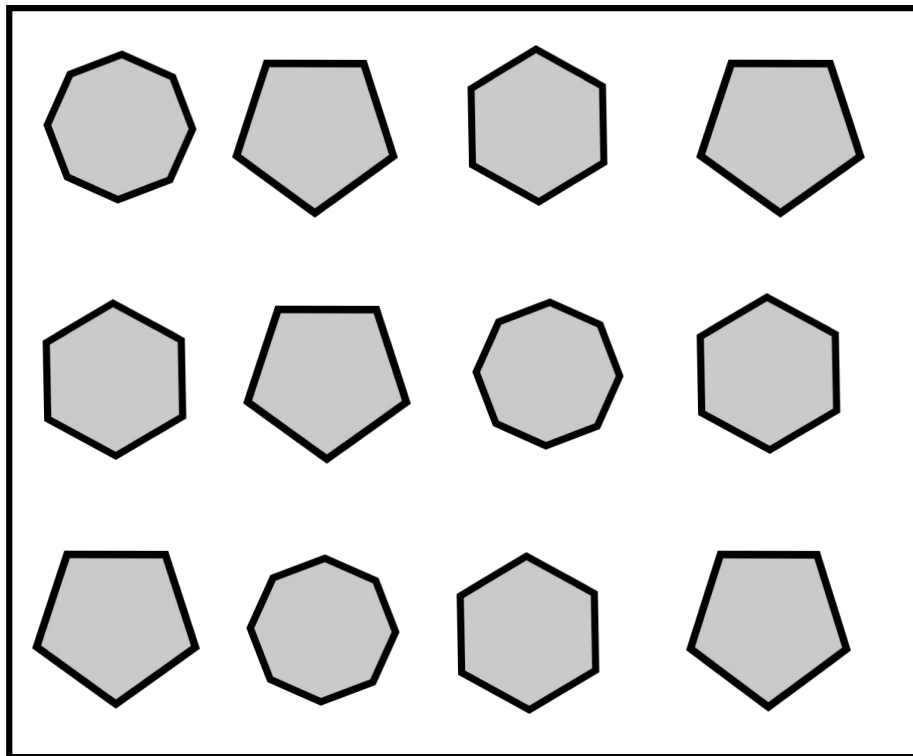
線引き問題の鉄則





1番上のシーソーを見ましょう。ライオンさん1頭とブタさん2匹が釣り合っています。ブタさん1匹とリスさん2匹が釣り合っています。では、下のシーソーが釣り合うためには箱の中にはリスさんが何匹のると良いですか。その数だけ箱に○をかきましょう。

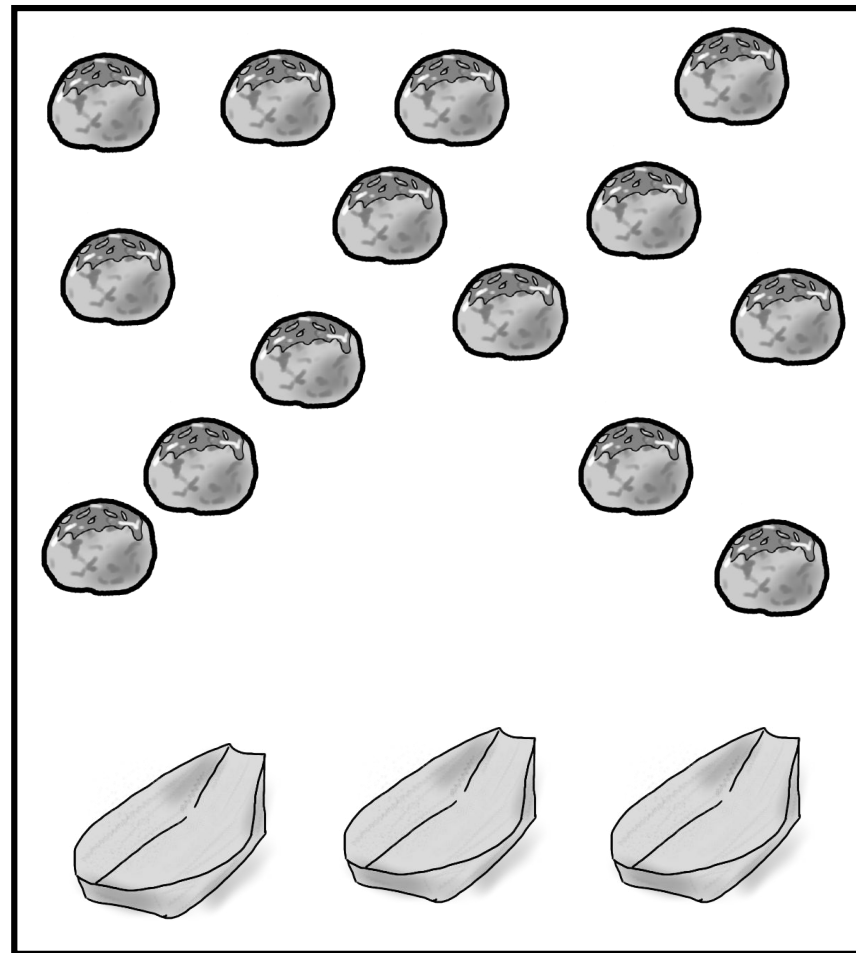
東京都大学附属小学校等多くの学校



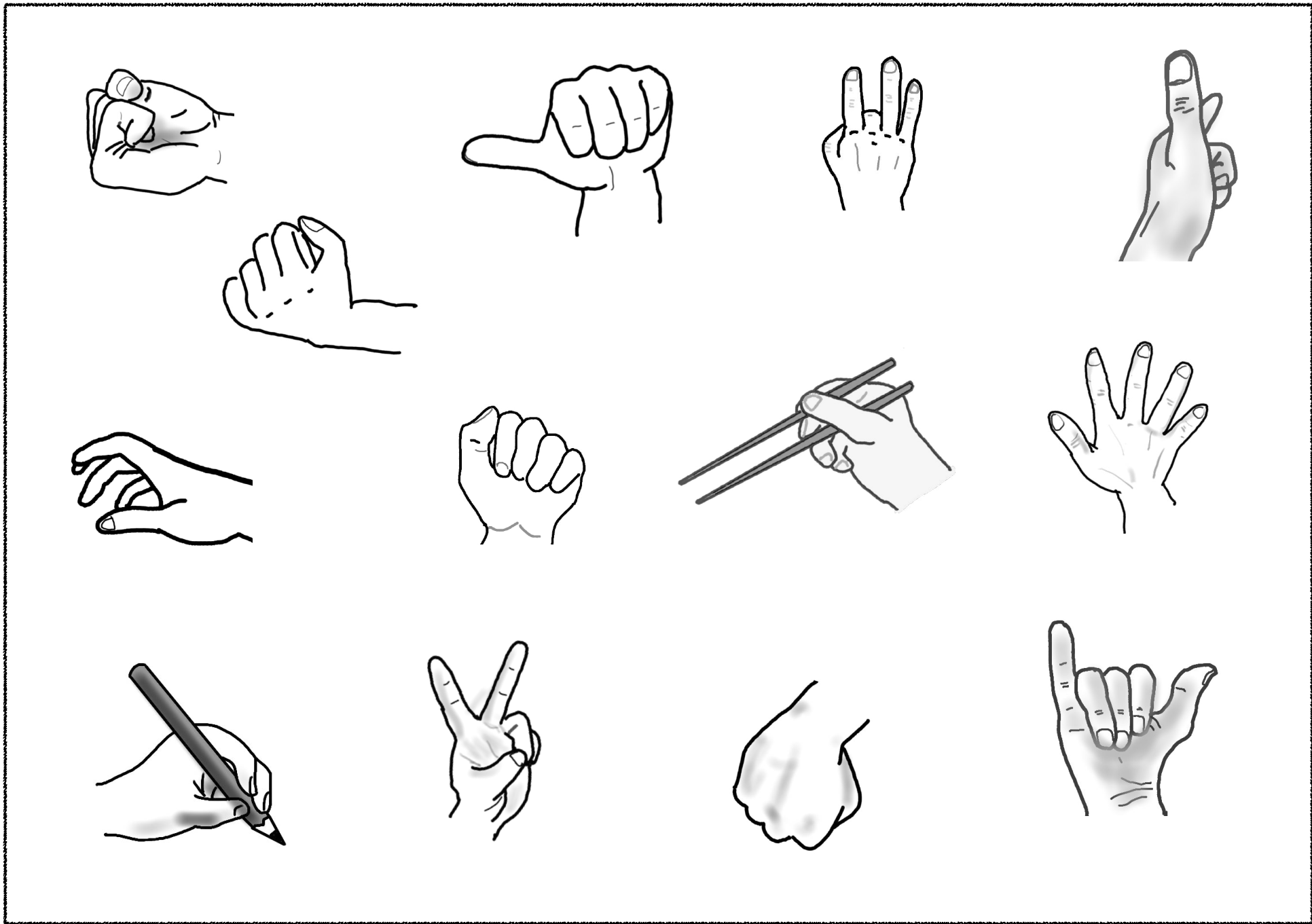
--	--	--	--	--	--	--	--

上の大きな四角の中にいろいろな形があります。1番多い形はどれでしょうか。下の四角の中から選んで○をつけましょう。1番多い数と1番少ない数を合わせた数を下のマス目に○を書きましょう。

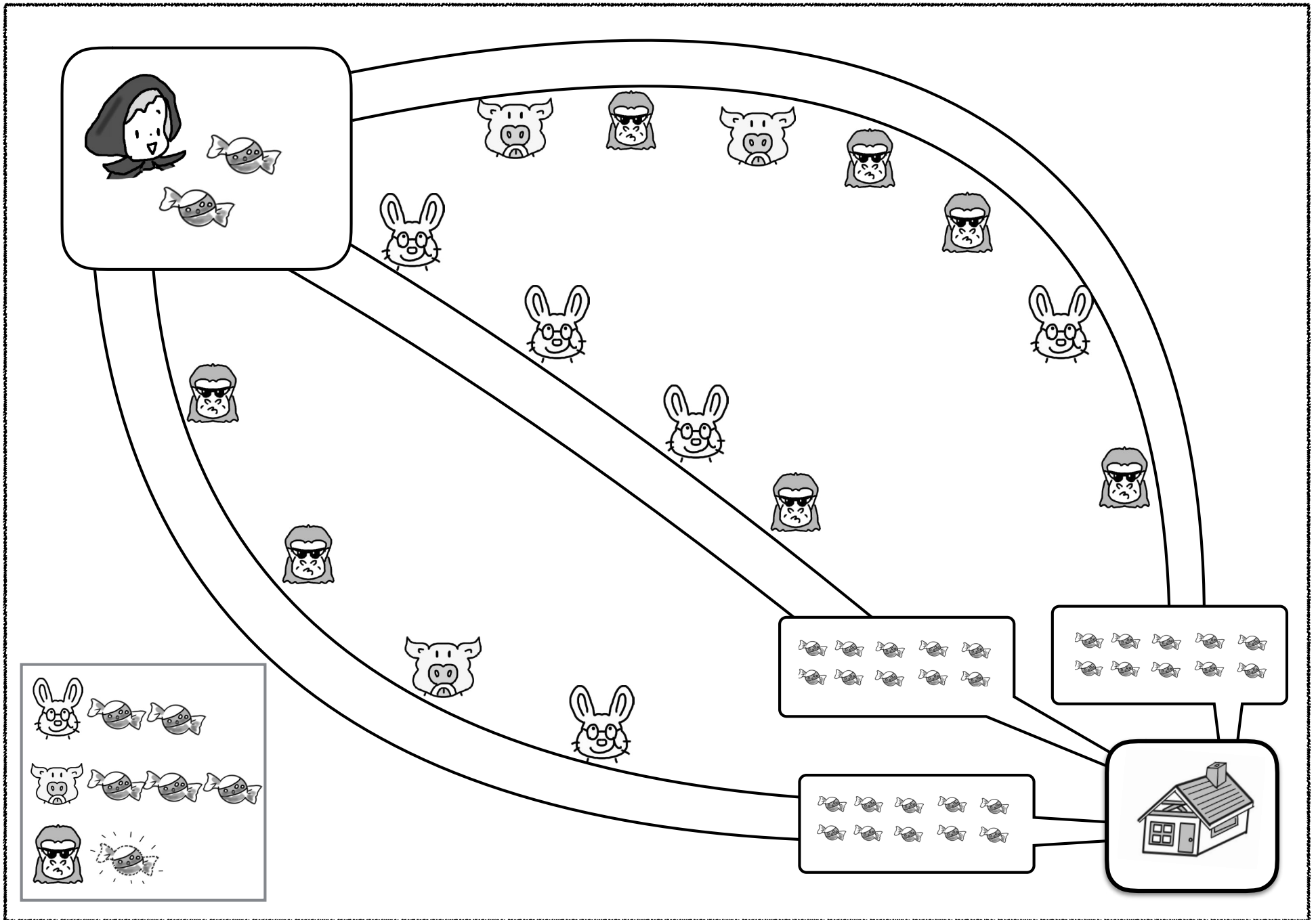
川村小学校等



*下の四角の中にたこ焼きとたこ焼きを入れる船があります。船にたこ焼きを4個ずつ入れていきます。船に入らないたこ焼きは何個ですか。その数だけ左下のマス目に○をかきましょう。*たこ焼きを2個ずつ船に入れていくには船はいくつ足りませんか。その数だけ右下のマス目に○をかきましょう。



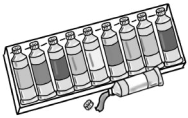

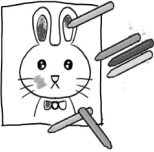
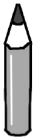





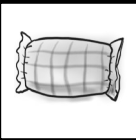


















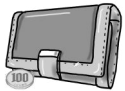



左手に丸をつけましょう。



赤ずきんちゃんはアメを2個持っています。おばあさんの家に行く途中、ウサギに会うとアメを2個もらえます。ブタさんからは3個もらえます。 早稲田実業学校初等部等多くの学校でも、サルさんに会うと1個アメをあげないといけません。3通りの道を歩きました。それぞれアメは幾つになりますか。その数だけ家の近くのアメに○をつけましょう。



 → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/>	 → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/>
   	   
 → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> →  → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/>
   	    
 → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> →  → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/> → <input type="checkbox"/>
   	    

左端から右端までしりとりをします。使うことができない絵が1つあります。見つけて○をつけましょう。

横浜国立大学教育人間科学部附属横浜小学校等部等多くの学校

