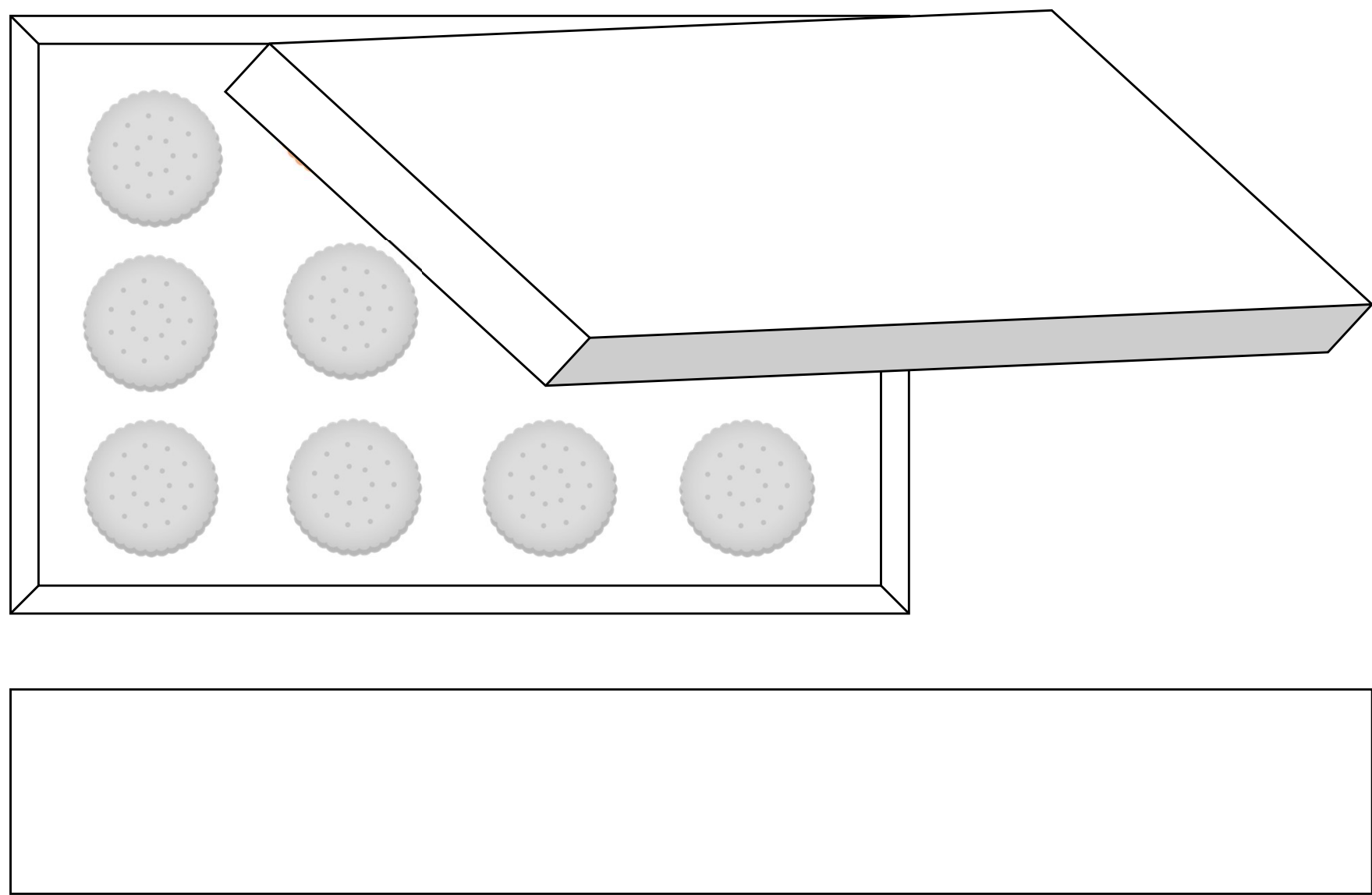


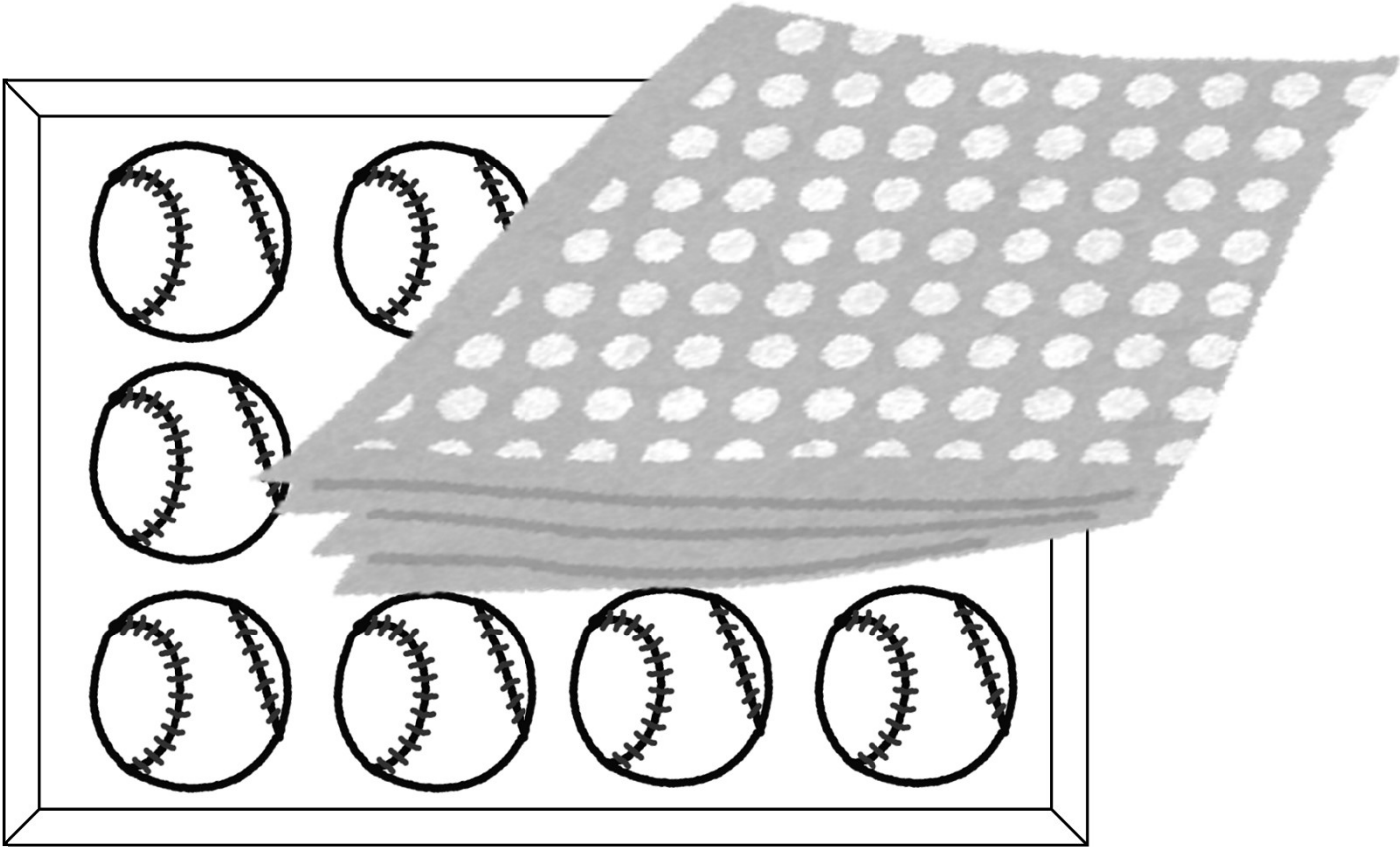
見えないところでの 計数

(6 8 数当てゲーム)

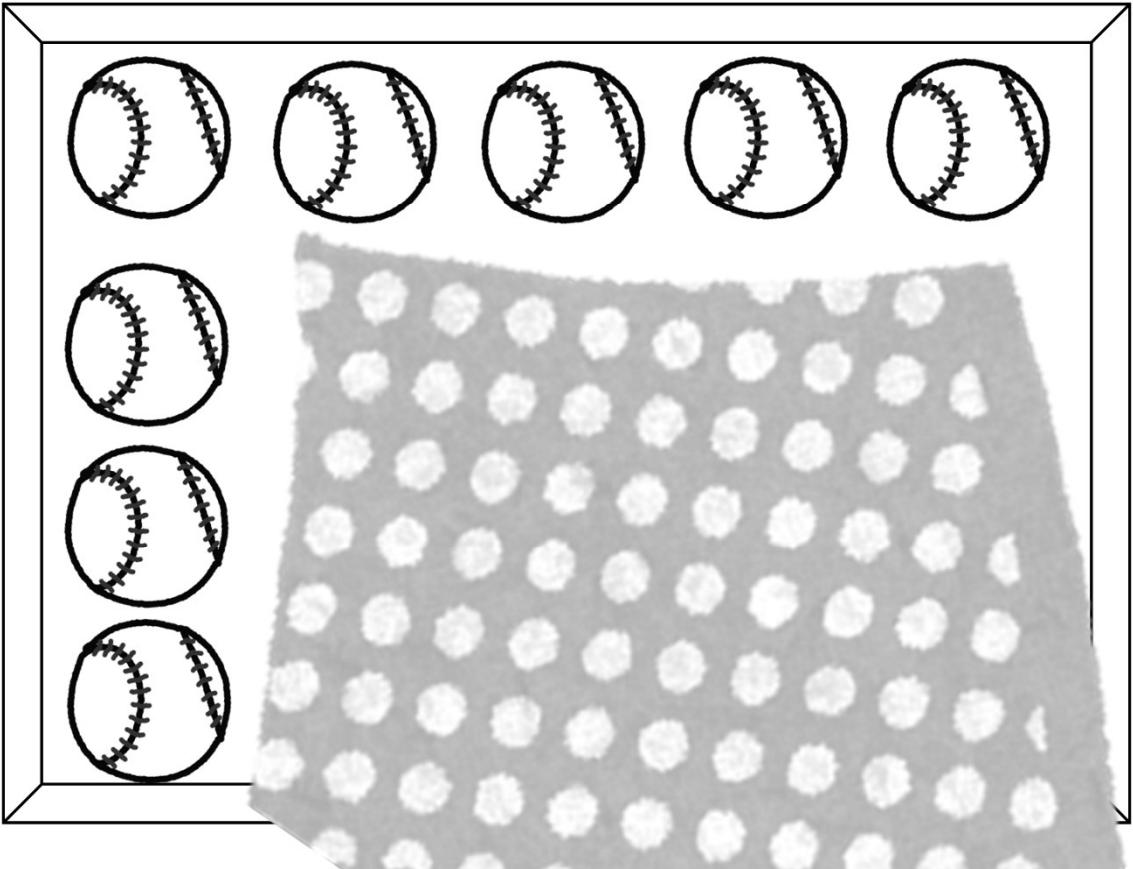
箱の中に、クッキーがきちんと並んで入っています。ふたに隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



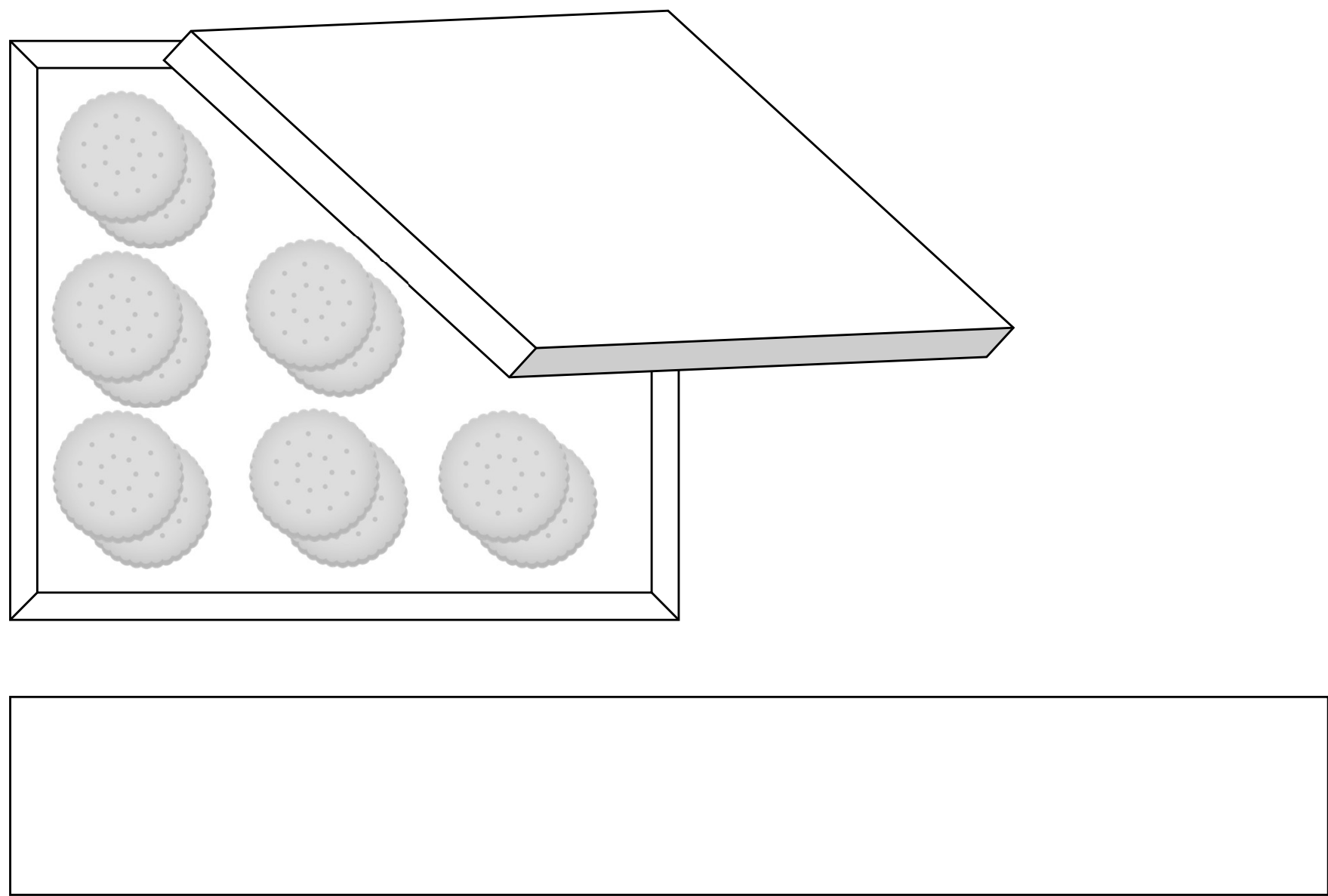
箱の中に、ボールがきちんと並んで入っています。隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



箱の中に、ボールがきちんと並んで入っています。隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



箱の中に、クッキーが2枚ずつ重なって、きちんと並んで入っています。隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



チョコレートの何かけらかが、紙で見えなくなっています。隠れて見えないところには、何かけらありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

<div></div>			
<div></div>			
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

<div></div>				
<div></div>				
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>



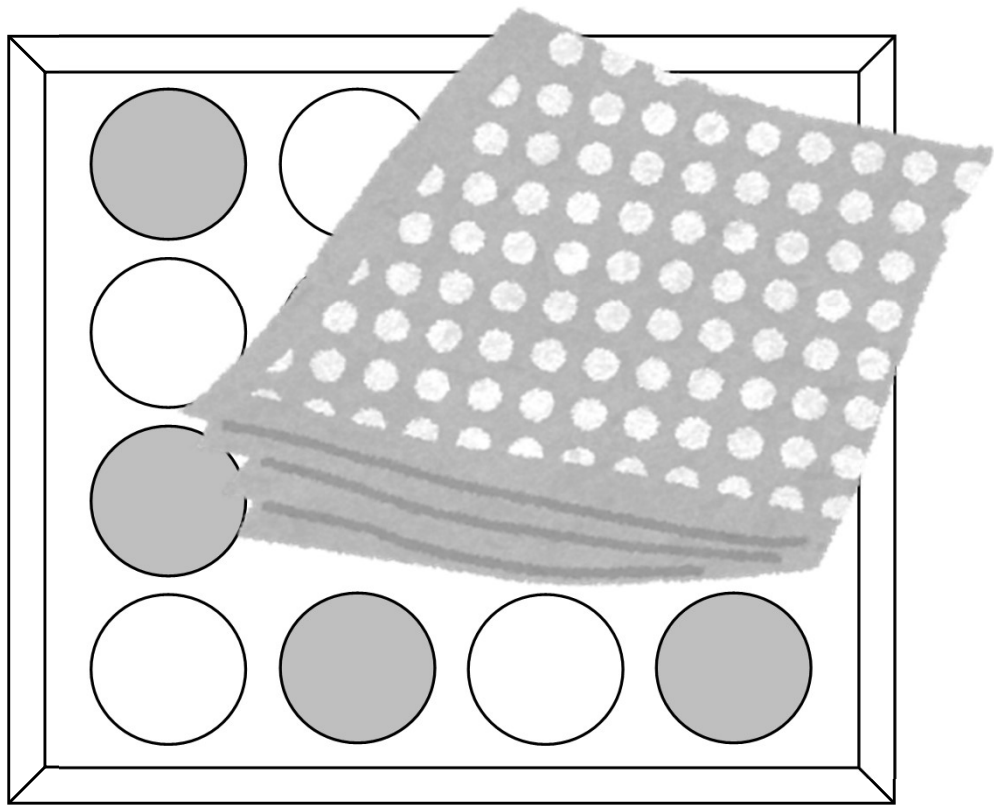
チョコレートの何かけらが、紙で見えなくなっています。隠れて見えないところには、何かけらありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

<div></div>			
<div></div>			
<div></div>			
<div></div>			
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

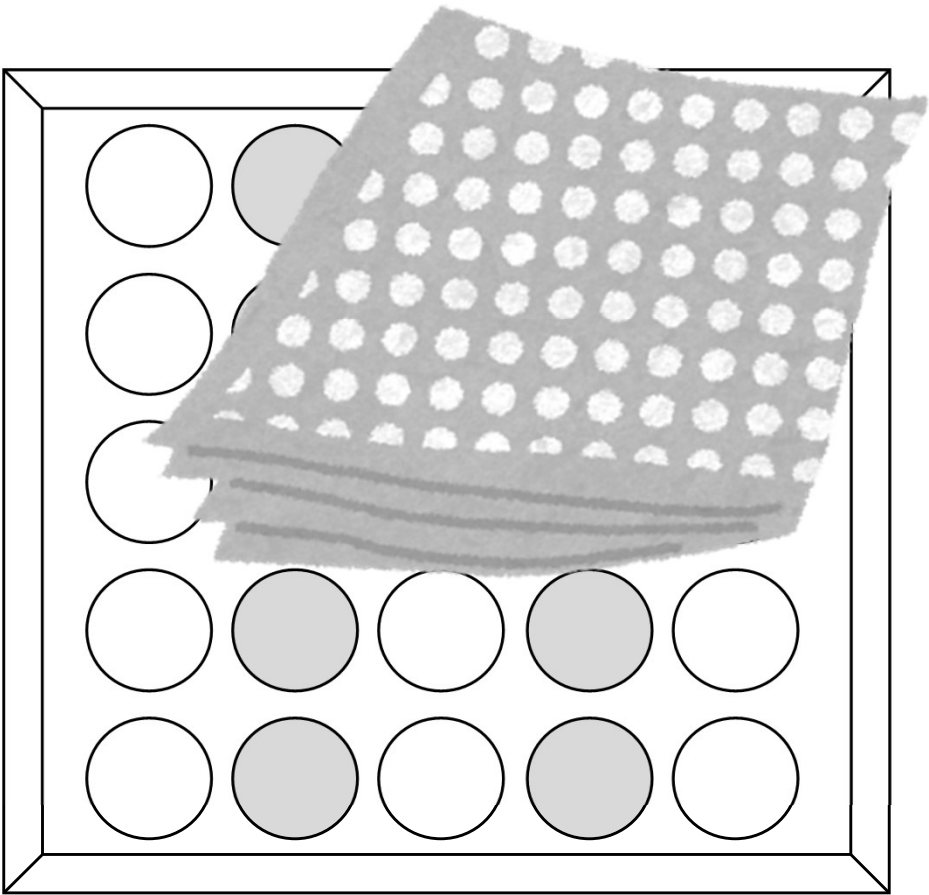
<div></div>					
<div></div>					
<div></div>					
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>



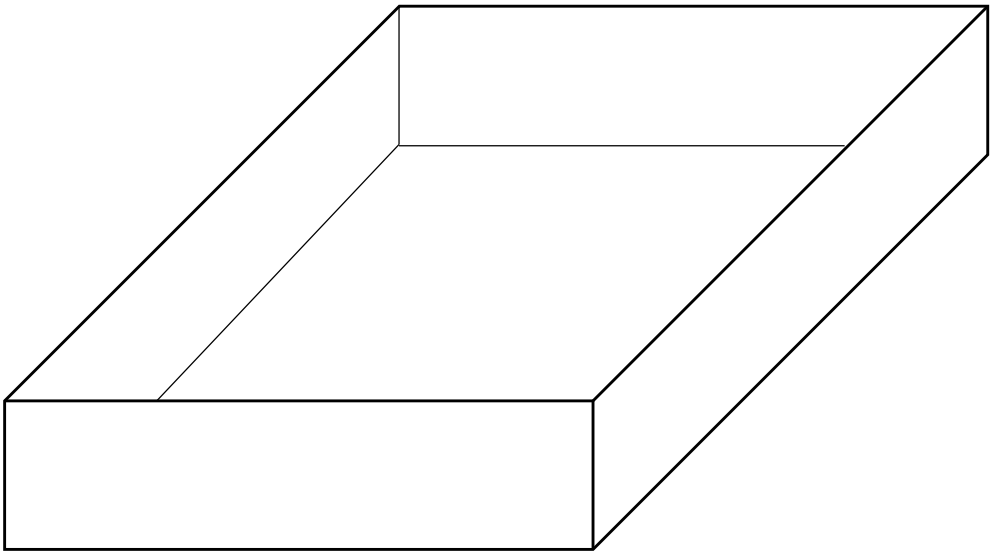
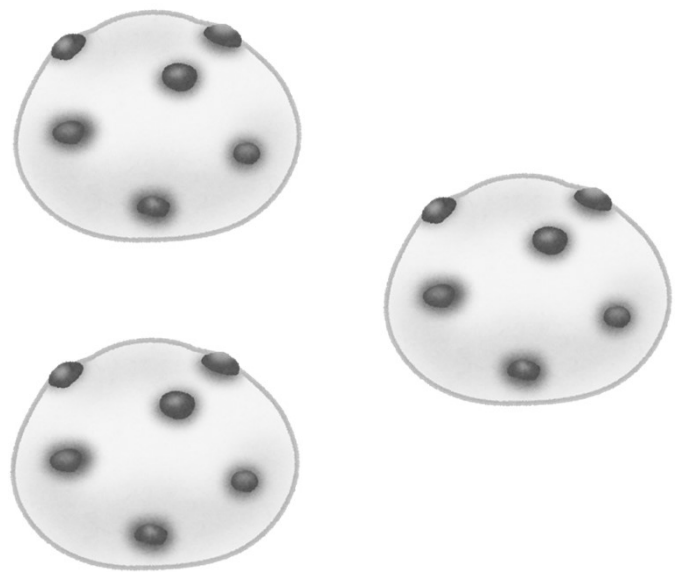
箱の中に、赤いお餅と白いお餅が互い違いに、きちんと並んで入っています。隠れて見えないところも数えると、赤いお餅は、箱の中に全部でいくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



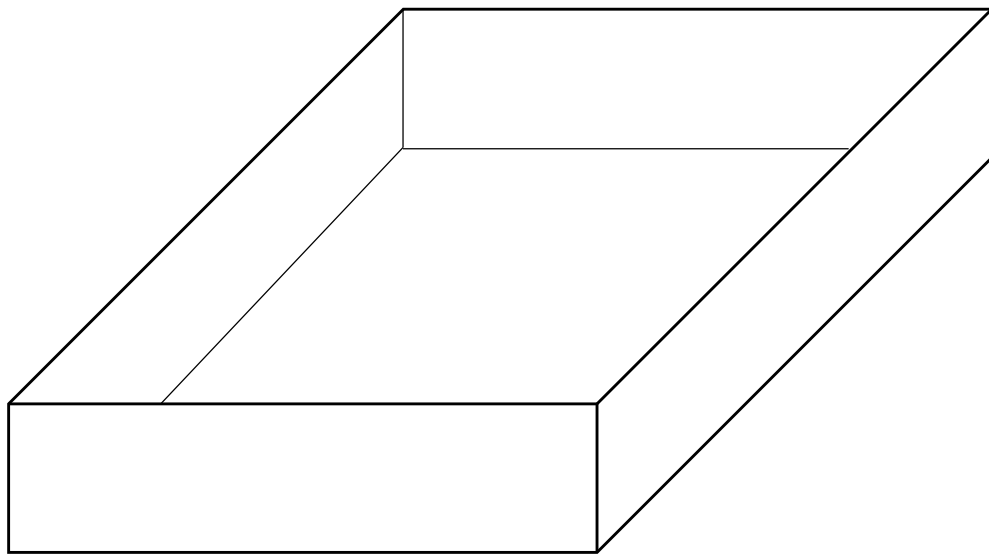
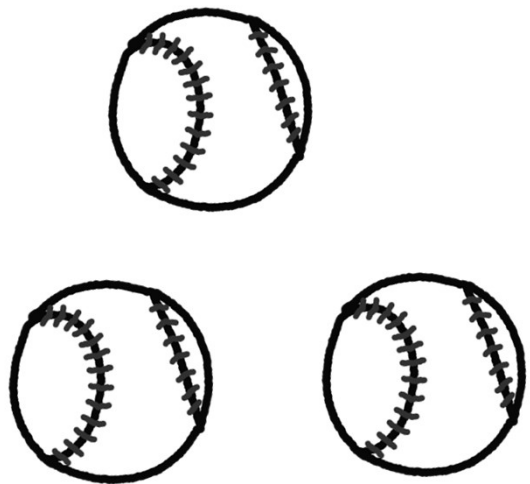
箱の中に、赤いお餅と白いお餅が互い違いに、きちんと並んで入っています。隠れて見えないところも数えると、赤いお餅は、箱の中に全部でいくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



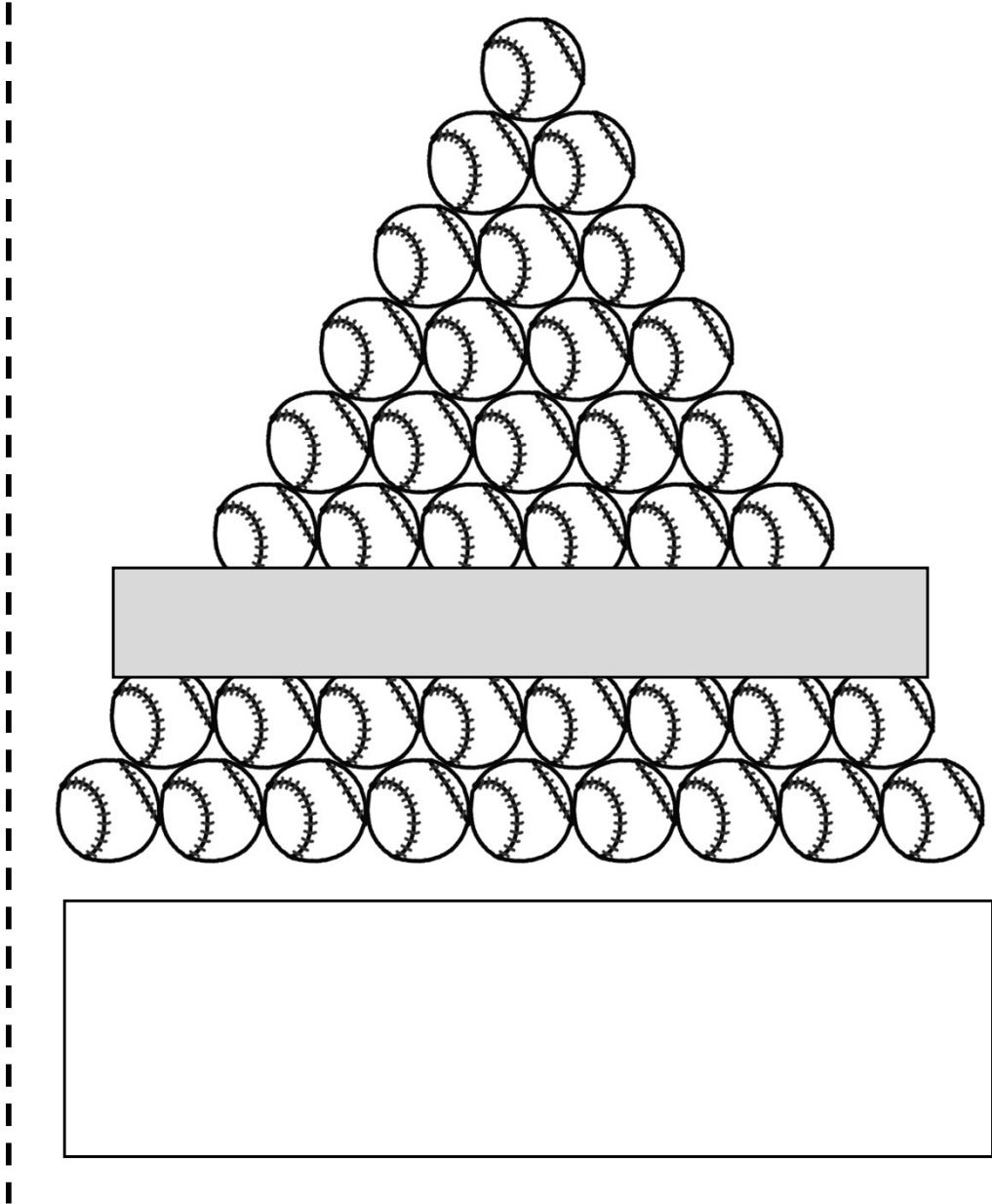
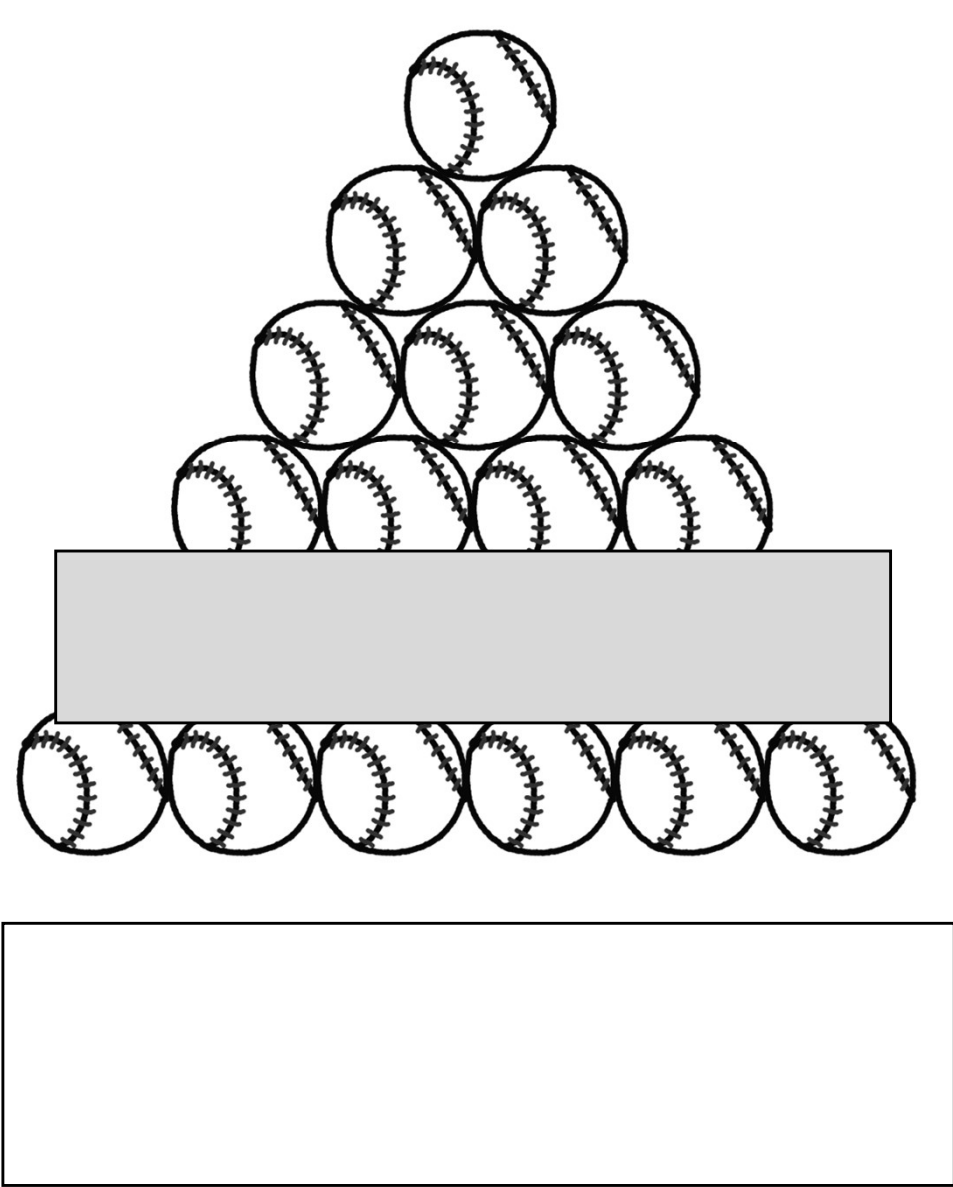
大福を、横に三個、縦に四個、箱の中にきちんと並べて入れると、箱の中には全部でいくつ入りますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

A large, empty rectangular box with a black border, intended for drawing the number of Daifuku that can fit in the box.

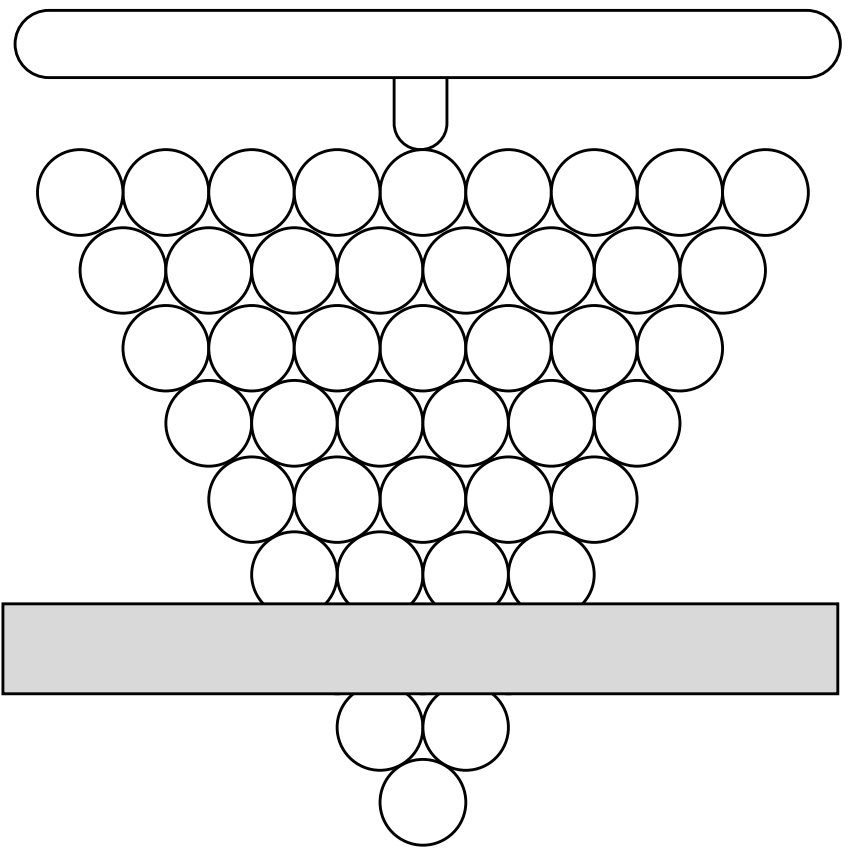
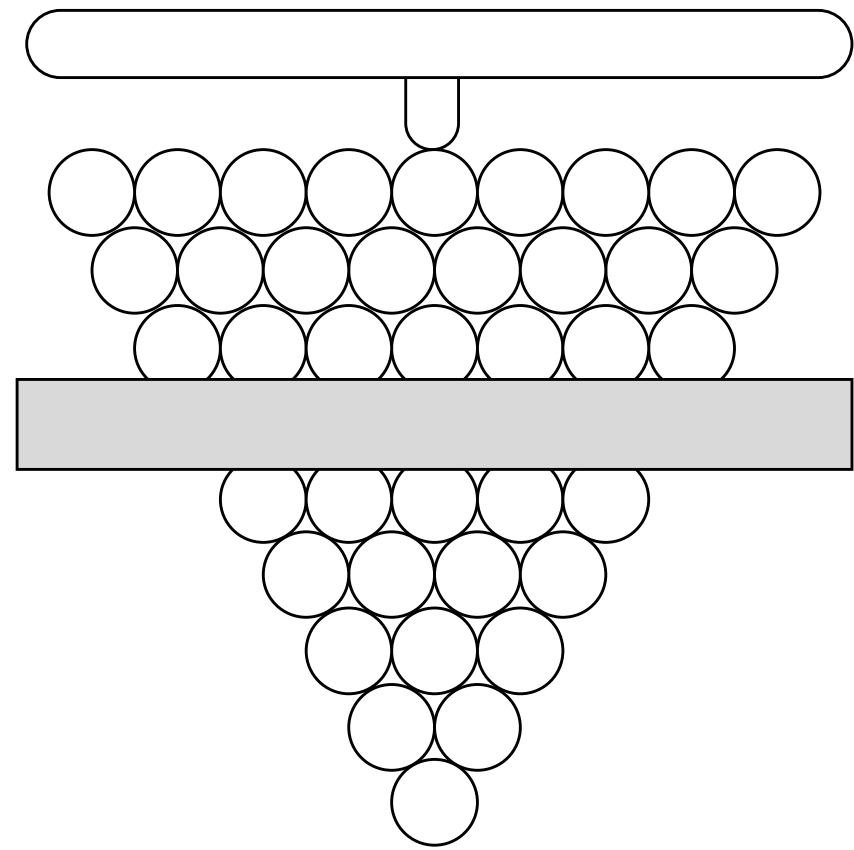
ボールを、横に四個、縦に四個、箱の中にきちんと並べて入れると、箱の中には全部でいくつ入りますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



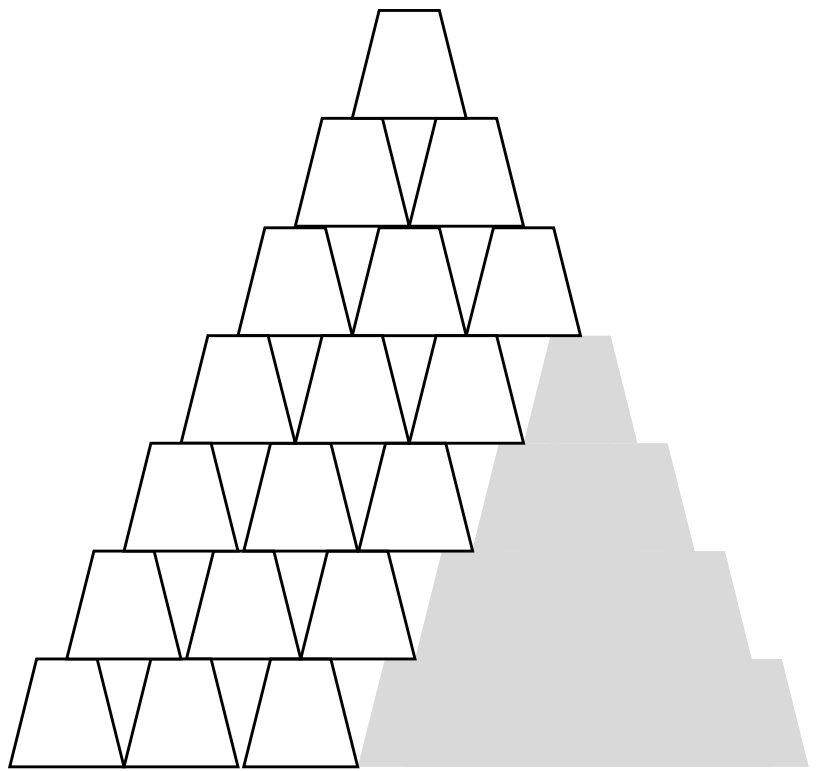
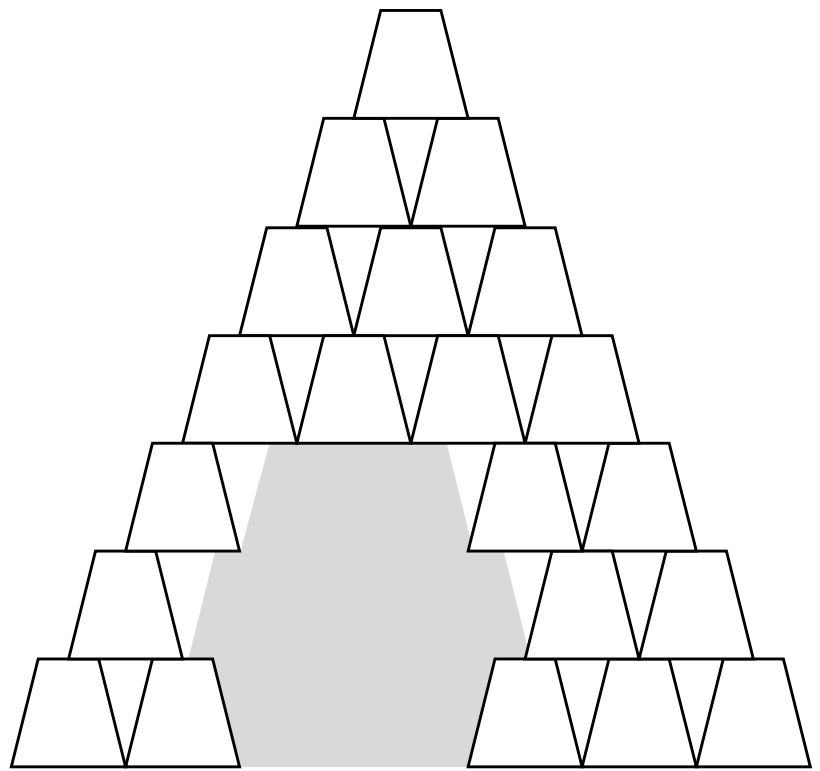
ボールを1段に一つずつ数を増やして積みました。隠れて見えないところには、幾つのボールがありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



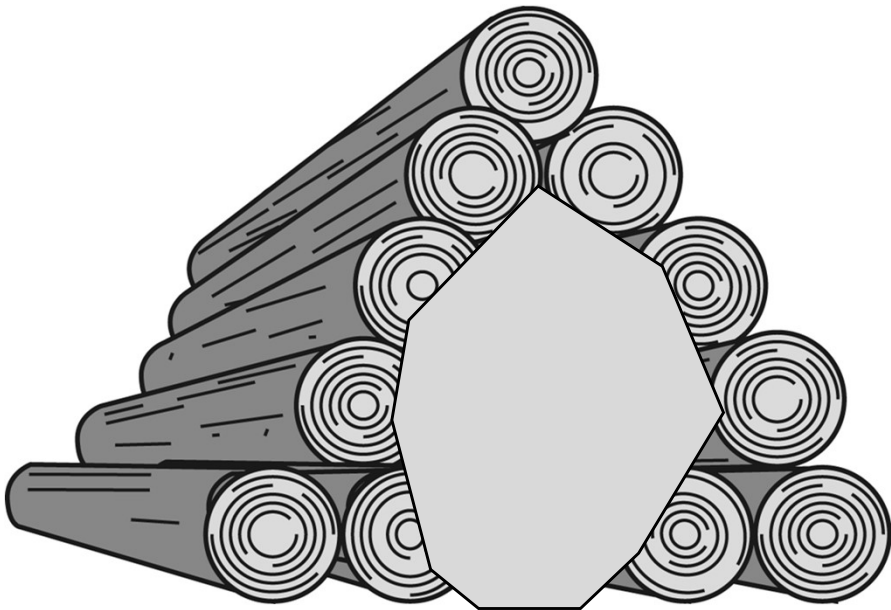
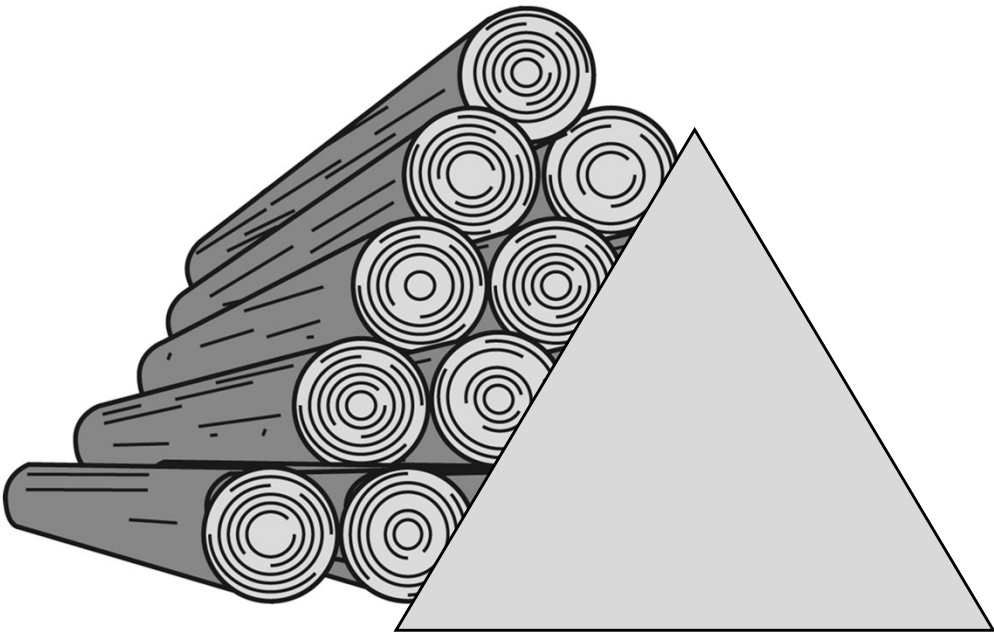
葡萄の実が、下にいくほど1つ少ない数になりながら、房になっています。隠れて見えないところには、幾つの実がありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



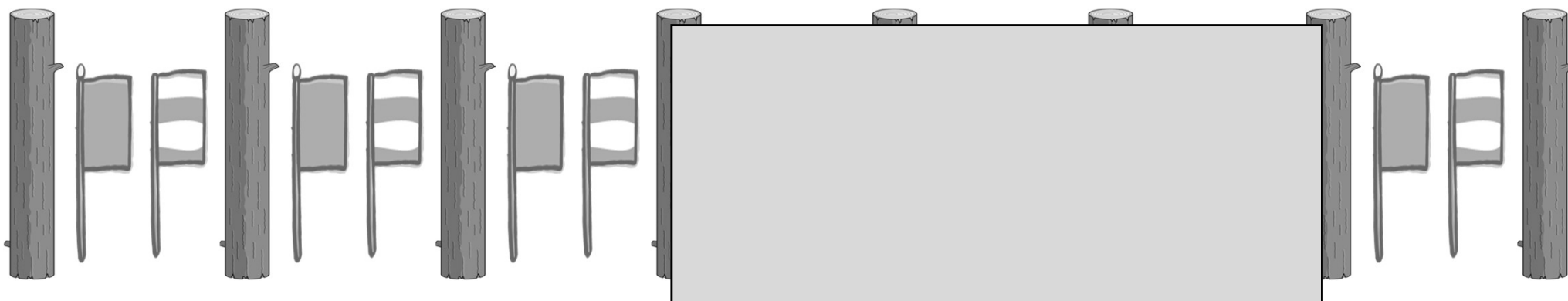
紙コップを1段に一つずつ数を増やして積みました。隠れて見えないところには、幾つの紙コップがありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



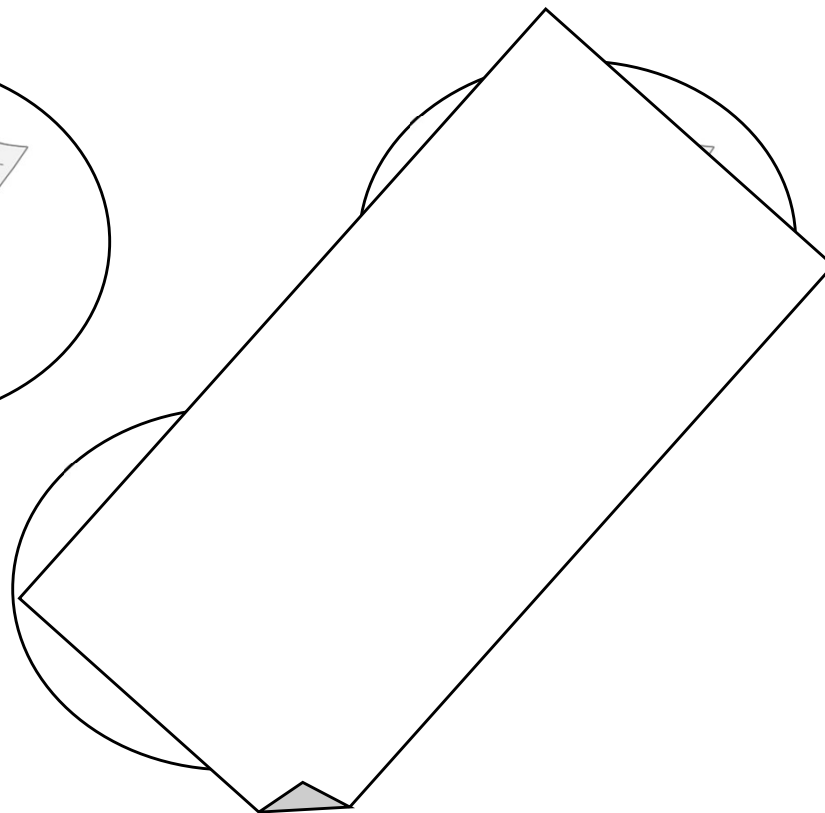
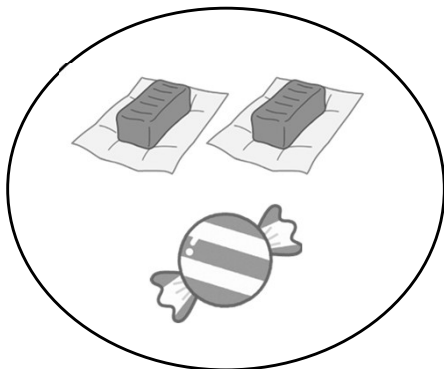
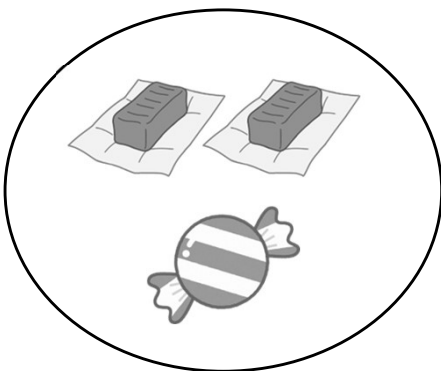
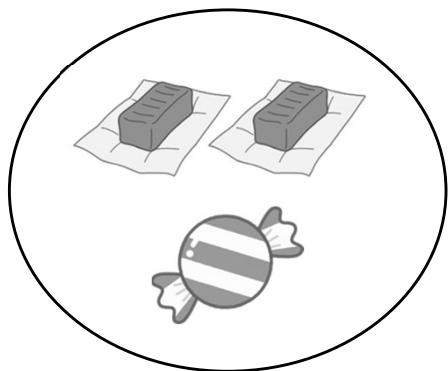
丸太が、1段に一つずつ数を増やして積んであります。隠れて見えないところには、何本の丸太がありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。（ただし、切り口が少しでも見えている丸太は、隠れている数に入れません。）














































杭と杭との間に、2本ずつ旗を立てているそうです。隠れて見えないところには、何本の旗が立っていますか。
その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

A large empty rectangular box for drawing circles. This box is intended for the user to draw circles representing the number of flags hidden in the obscured section of the diagram above.

5 枚のお皿を用意し、お皿 1 枚ずつの上に、それぞれキャラメルをと飴を同じ数ずつ載せました。隠れて見えないお皿の上の、キャラメルの数と飴の数は、それぞれ合わせていくつずつですか。キャラメルと飴のお皿に、その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



お部屋の中に、順序正しく果物が並んでいます。今、黒くなって見えないお部屋の中にも、他と同じように果物が並んでいるとすると、見えないお部屋の中には、何の果物がいくつずつありますか。その数だけ、それぞれの果物のお部屋に丸を描きましょう。













































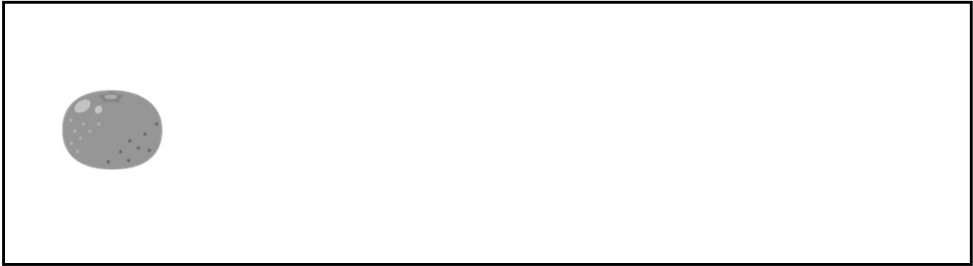
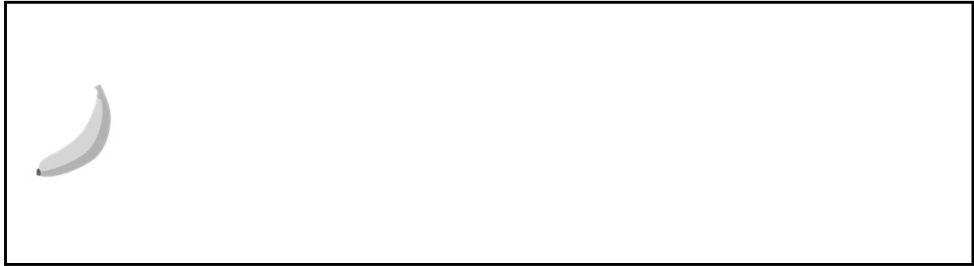









































お部屋の中に、順序正しく果物が並んでいます。今、黒くなって見えないお部屋の中にも、他と同じように果物が並んでいるとすると、見えないお部屋の中には、バナナとみかんはいくつずつありますか。その数だけ、それぞれの果物のお部屋に丸を描きましょう。



お部屋の中に、順序正しく果物が並んでいます。今、黒くなって見えないお部屋の中にも、他と同じように果物が並んでいるとすると、見えないお部屋の中には、バナナといちごはいくつずつありますか。その数だけ、それぞれの果物のお部屋に丸を描きましょう。

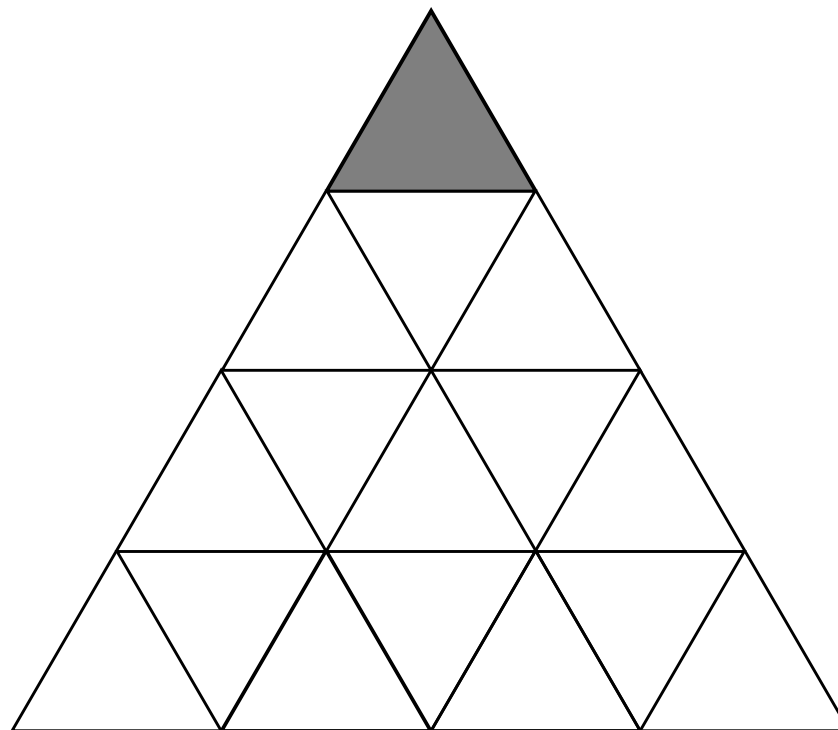




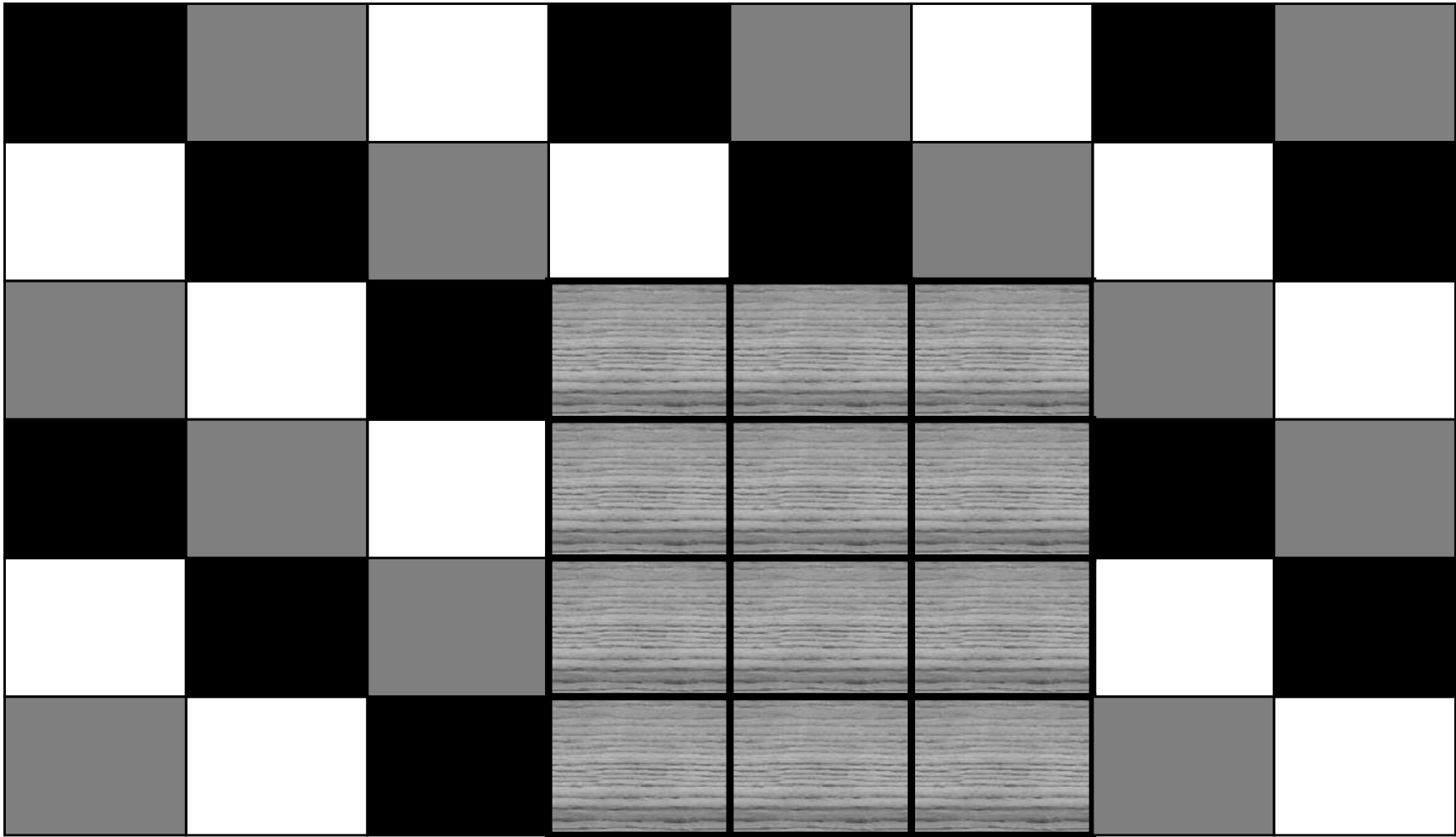
下の形の中のお部屋を、隣同士が同じ色にならないように白と黒で塗っていきます。一番左上のお部屋を黒で塗り始めると、黒いお部屋はいくつになりますか。左上のお部屋も数に入れて数えて、黒いお部屋の数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



この形の中のお部屋を、隣同士が同じ色にならないように白と黒で塗っていきます。一番上を黒で塗り始めると、白いお部屋はいくつになりますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



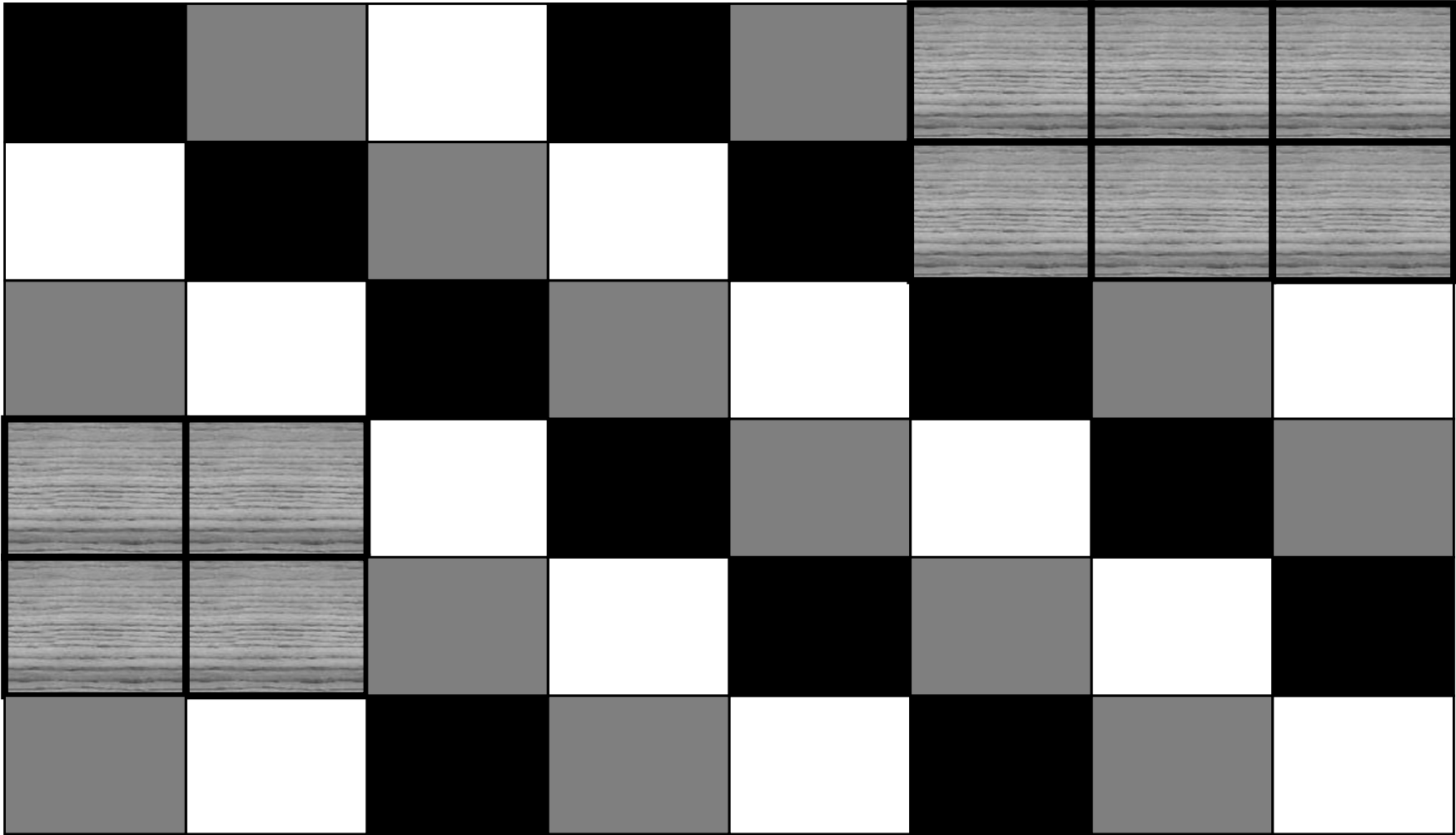








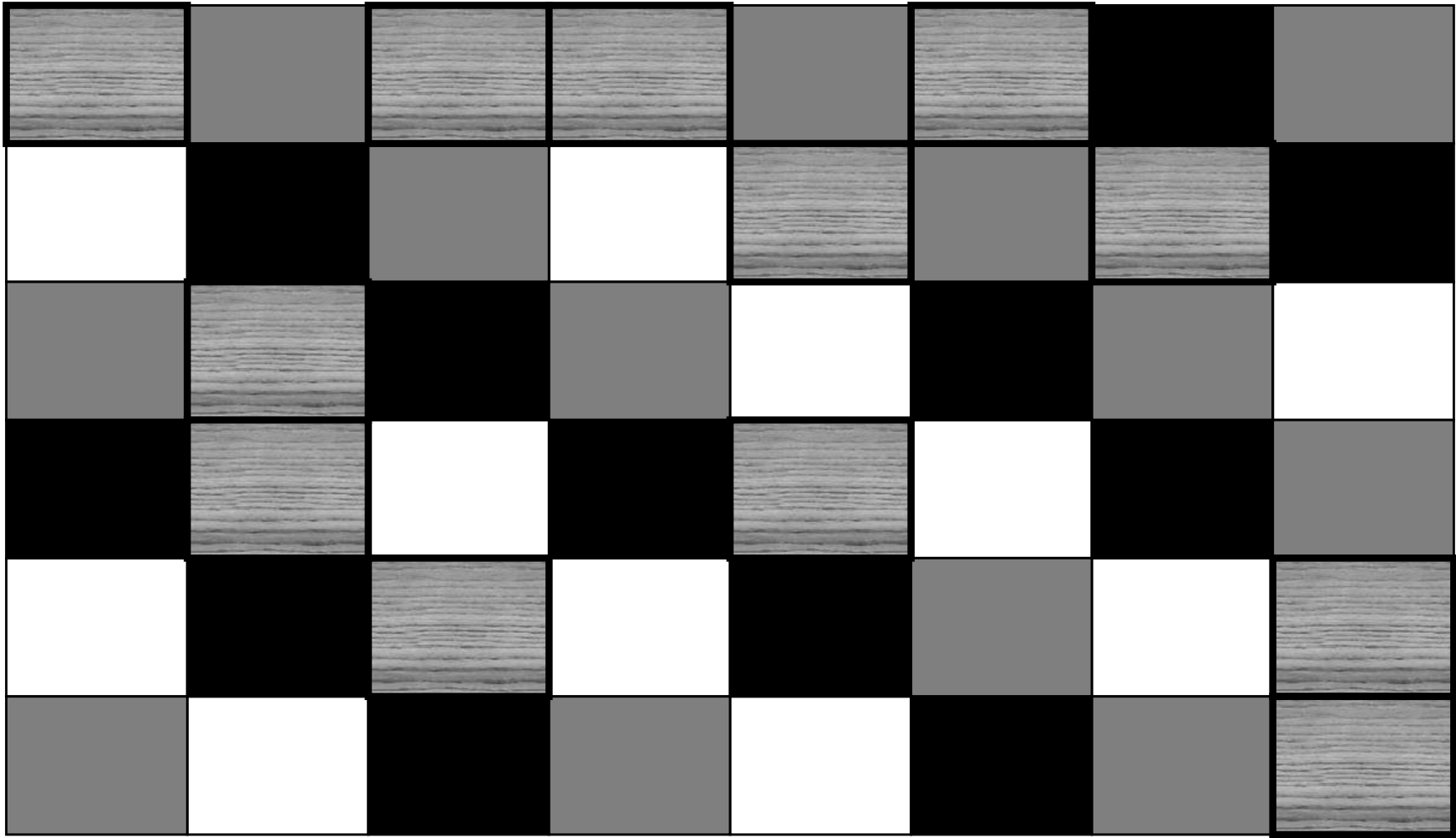
決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



		
--	---	---

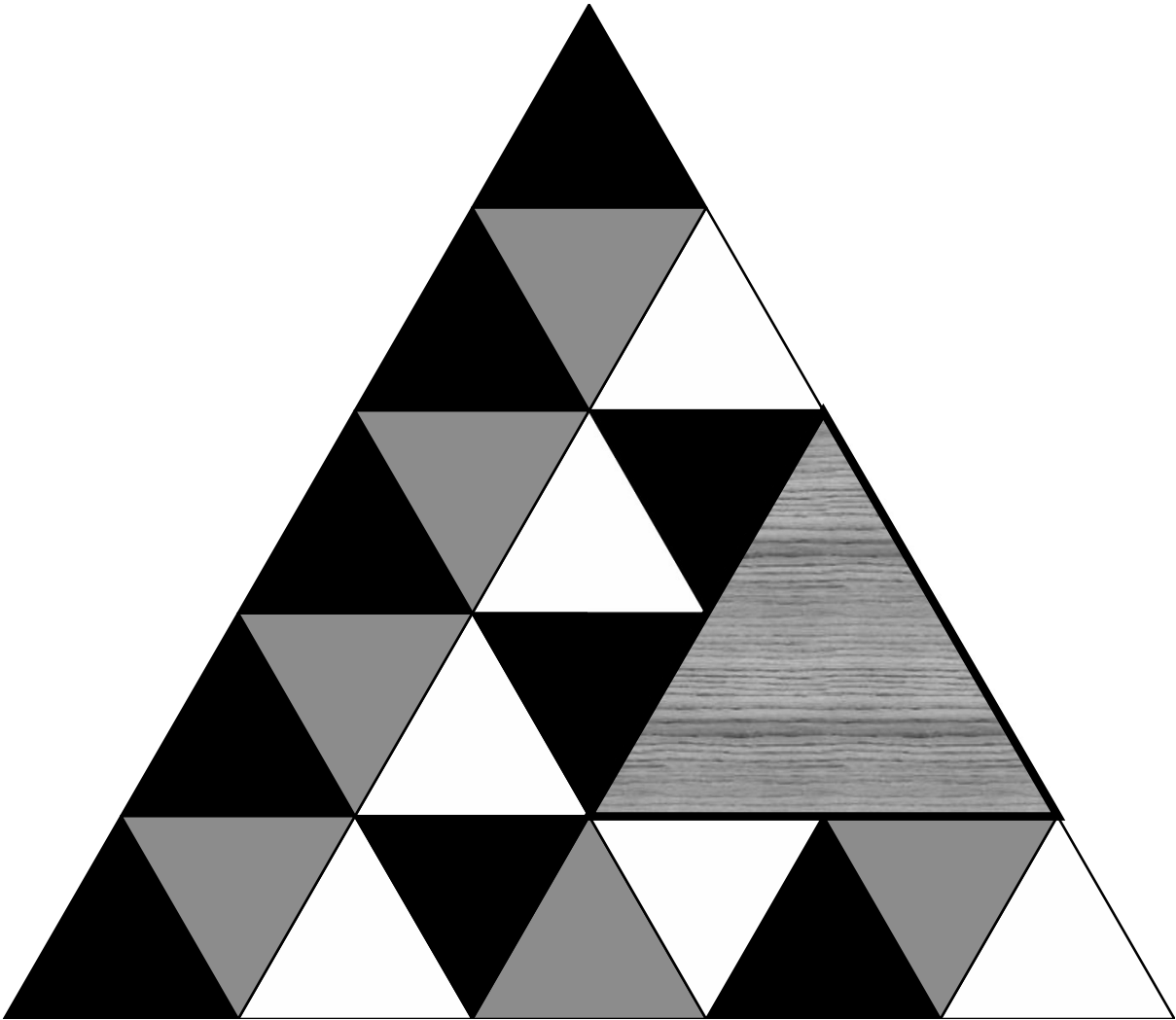


決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



<div></div>	<div></div>	<div></div>
-------------	-------------	-------------

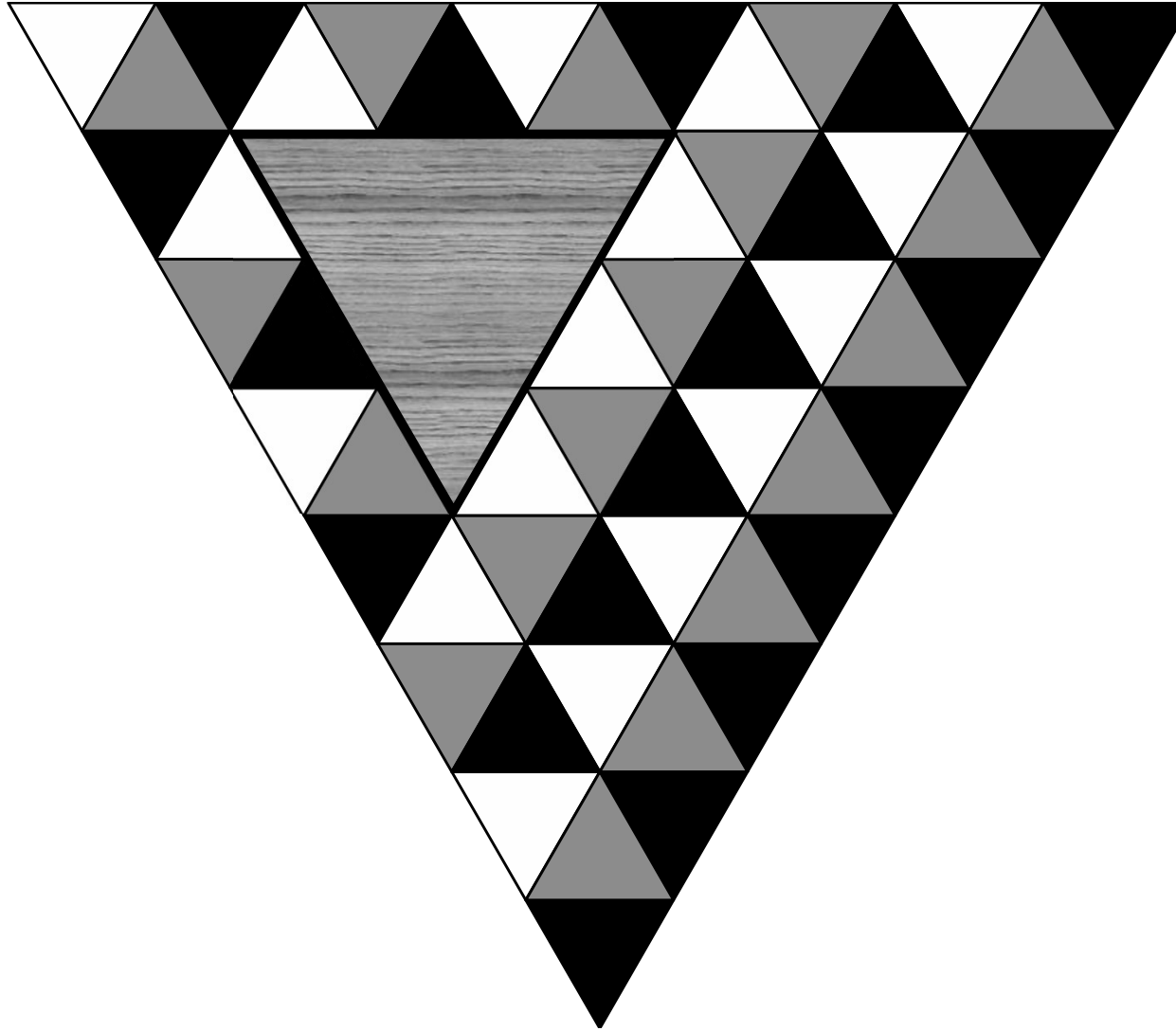
決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



		
--	---	---

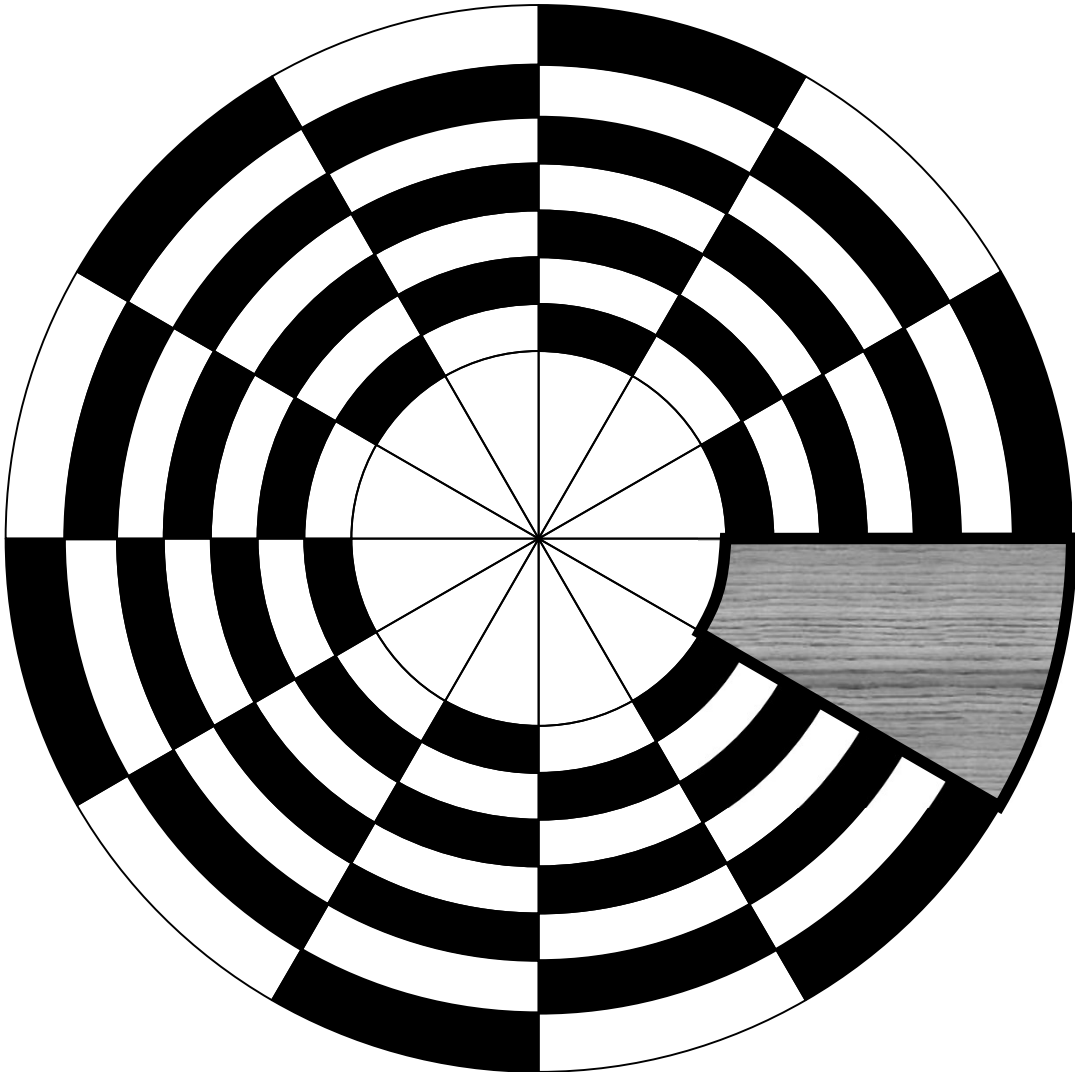


決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。





決まった順番で白と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。

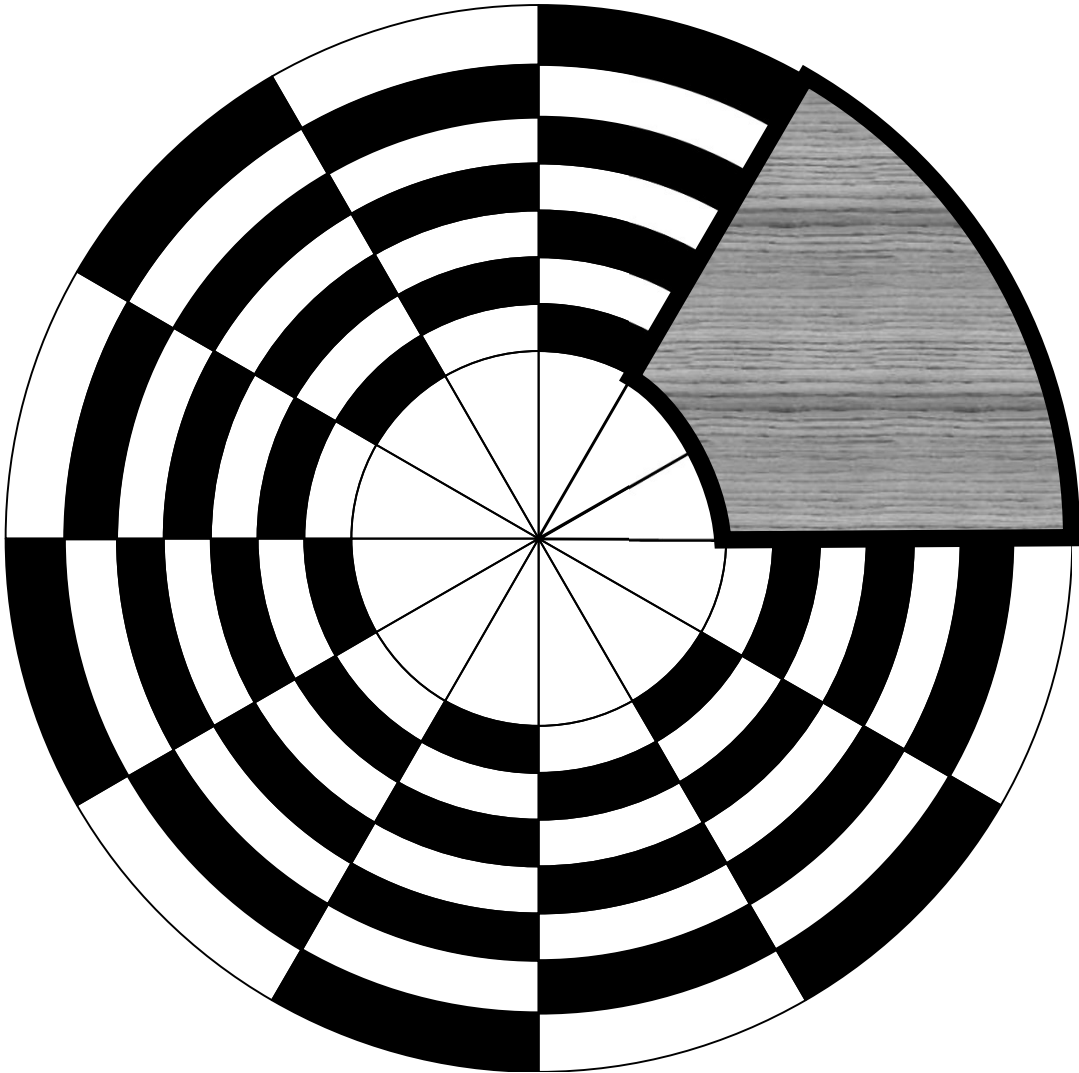








決まった順番で白と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。

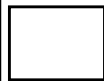
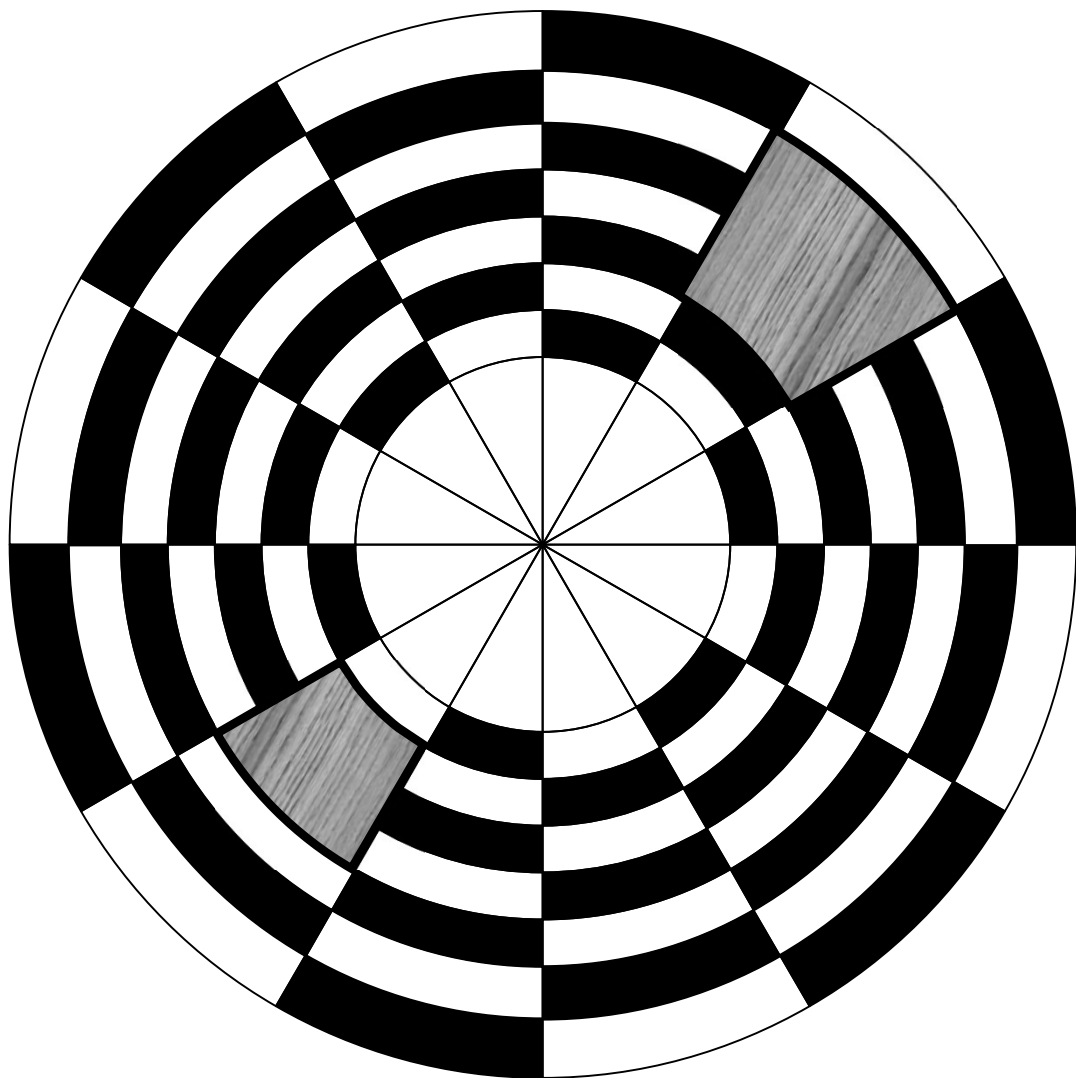








決まった順番で白と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。

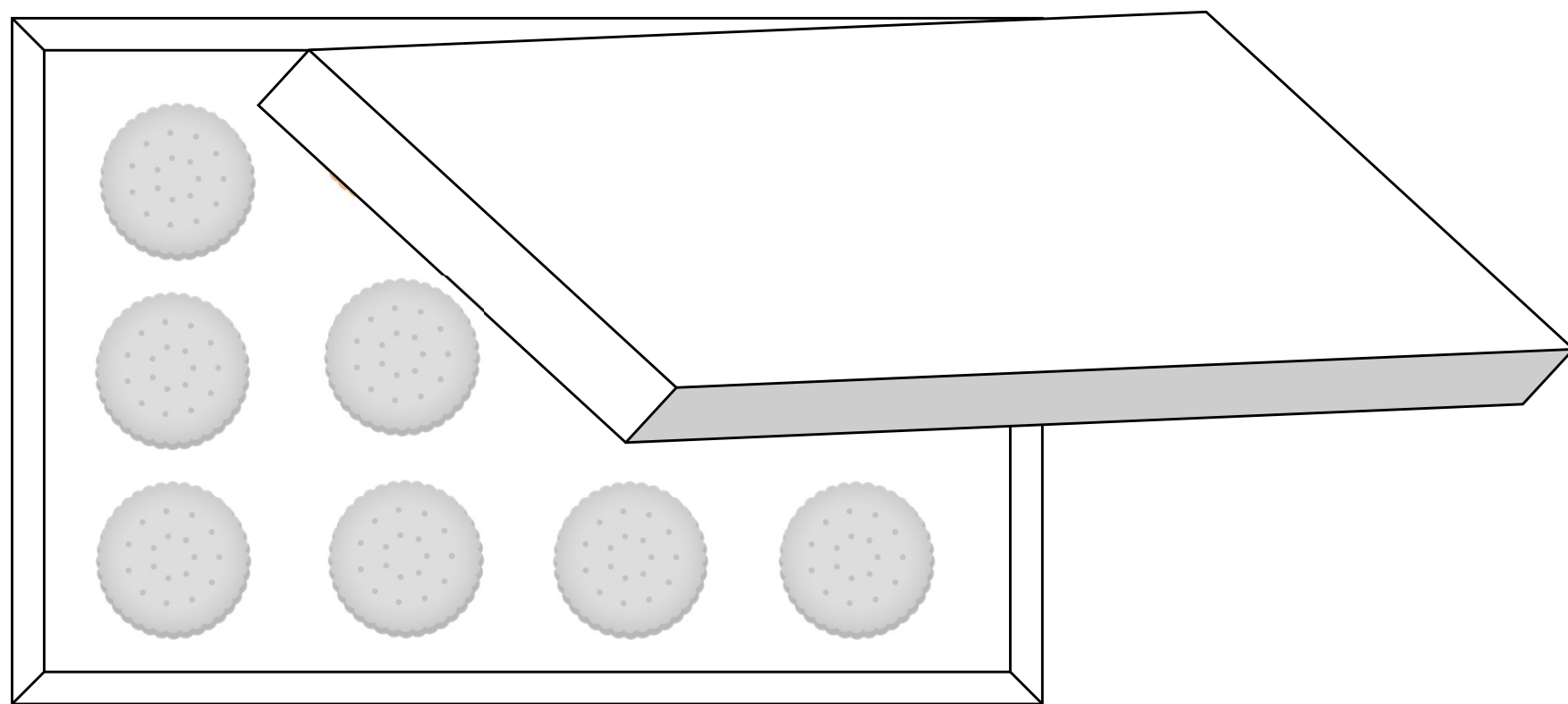


解答

6 8 数当てゲーム



箱の中に、クッキーがきちんと並んで入っています。ふたに隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



○

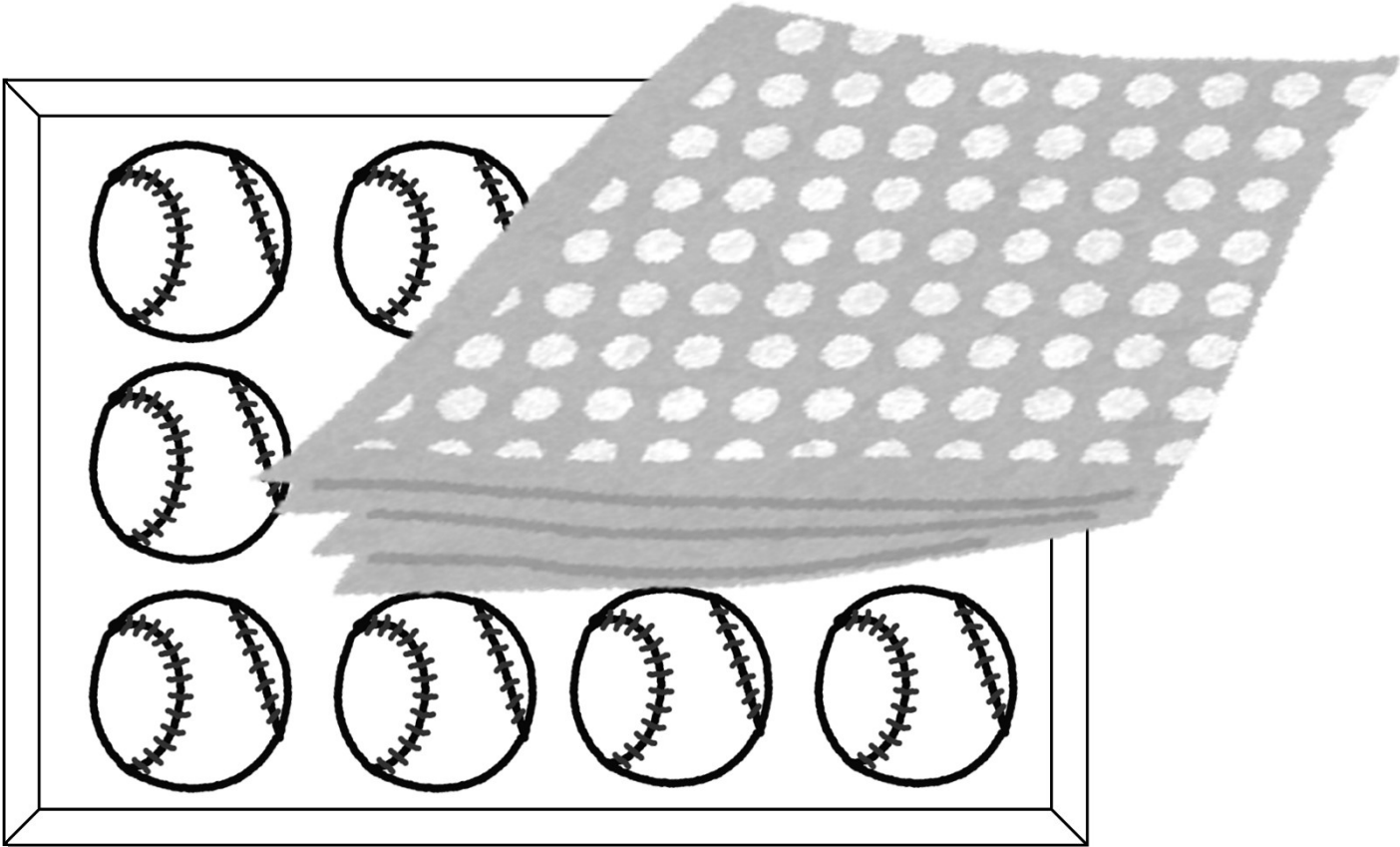
○

○

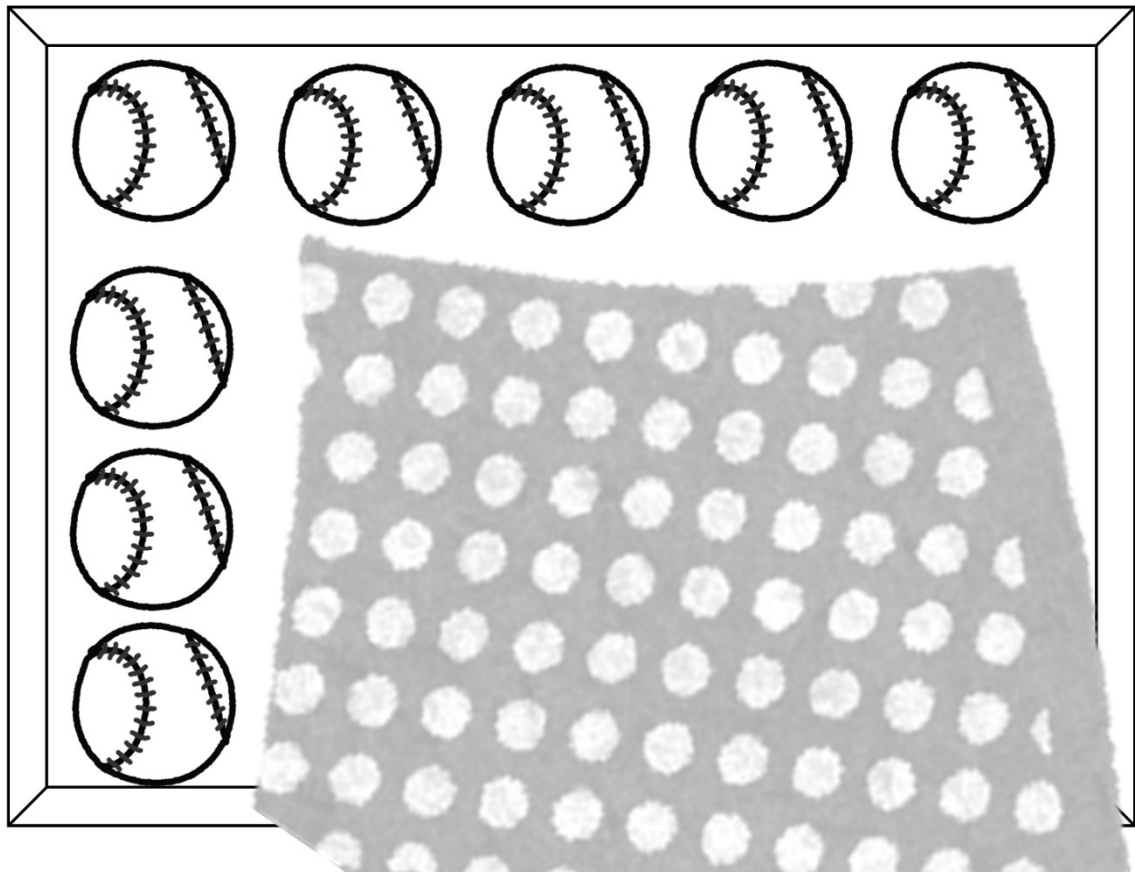
○

○

箱の中に、ボールがきちんと並んで入っています。隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



箱の中に、ボールがきちんと並んで入っています。隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



○

○

○

○

○

○

○

○

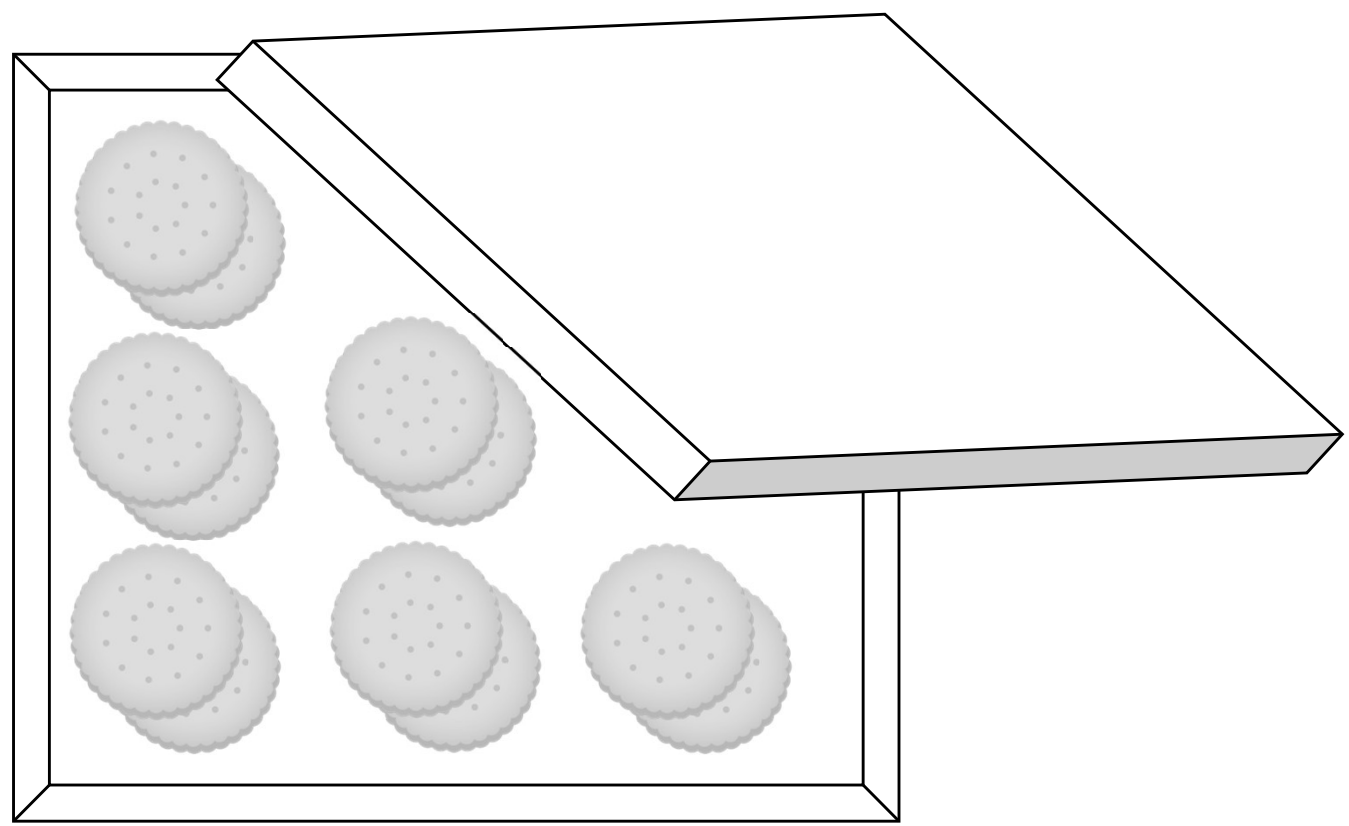
○

○

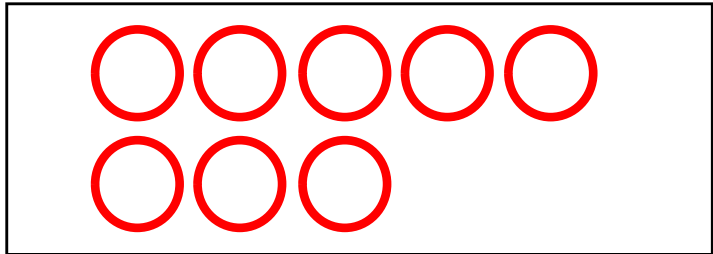
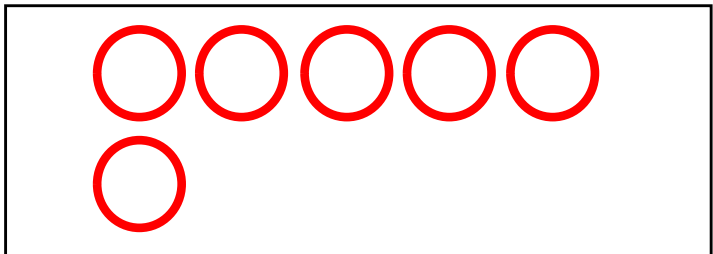
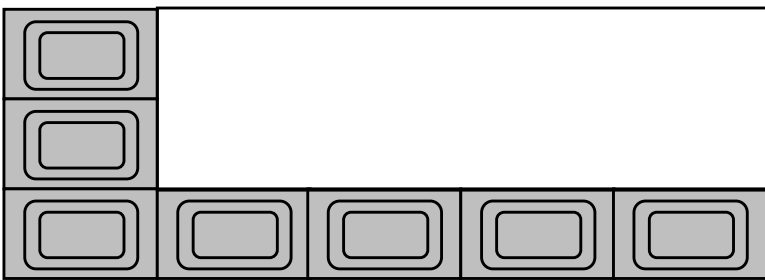
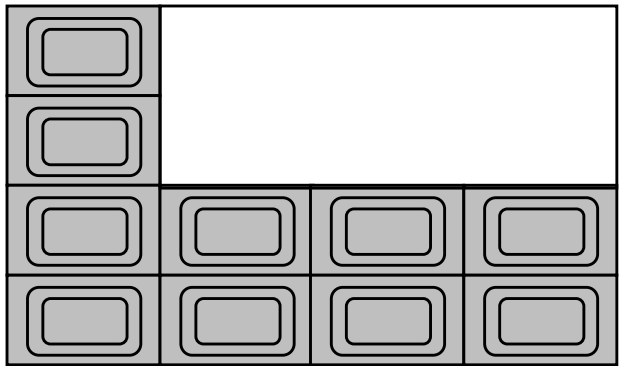
○

○

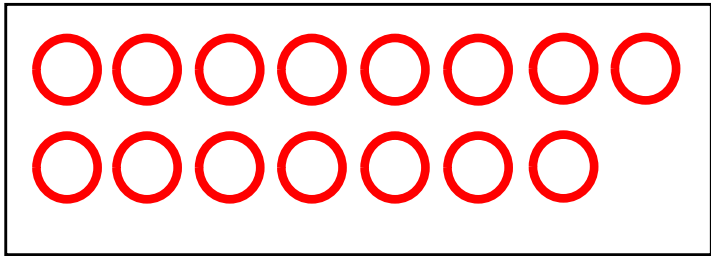
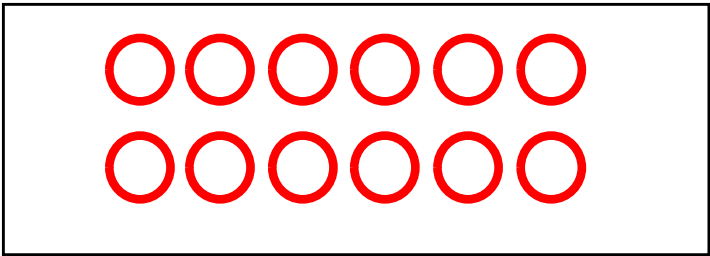
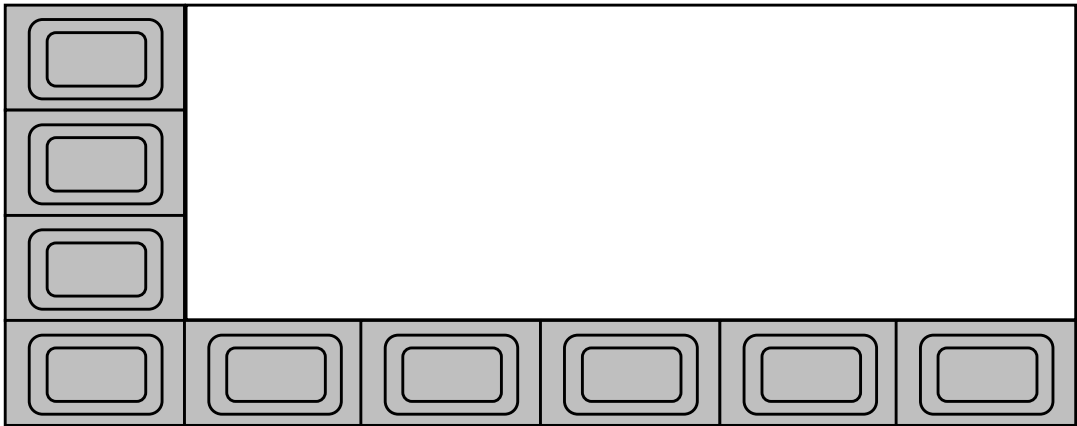
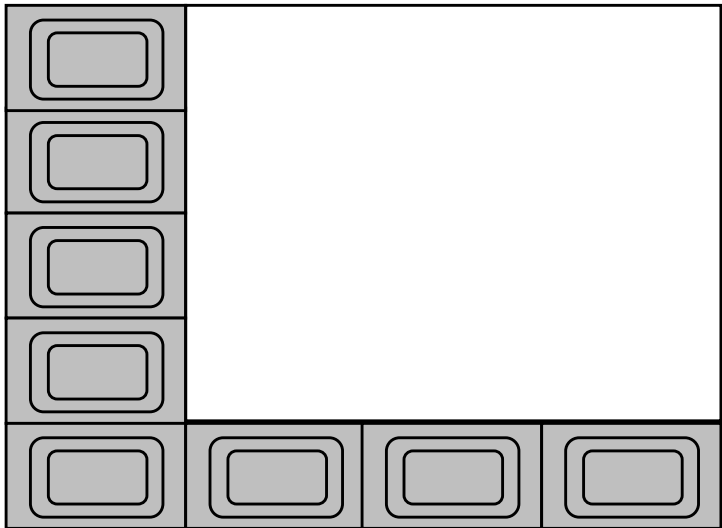
箱の中に、クッキーが2枚ずつ重なって、きちんと並んで入っています。隠れて見えないところには、いくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



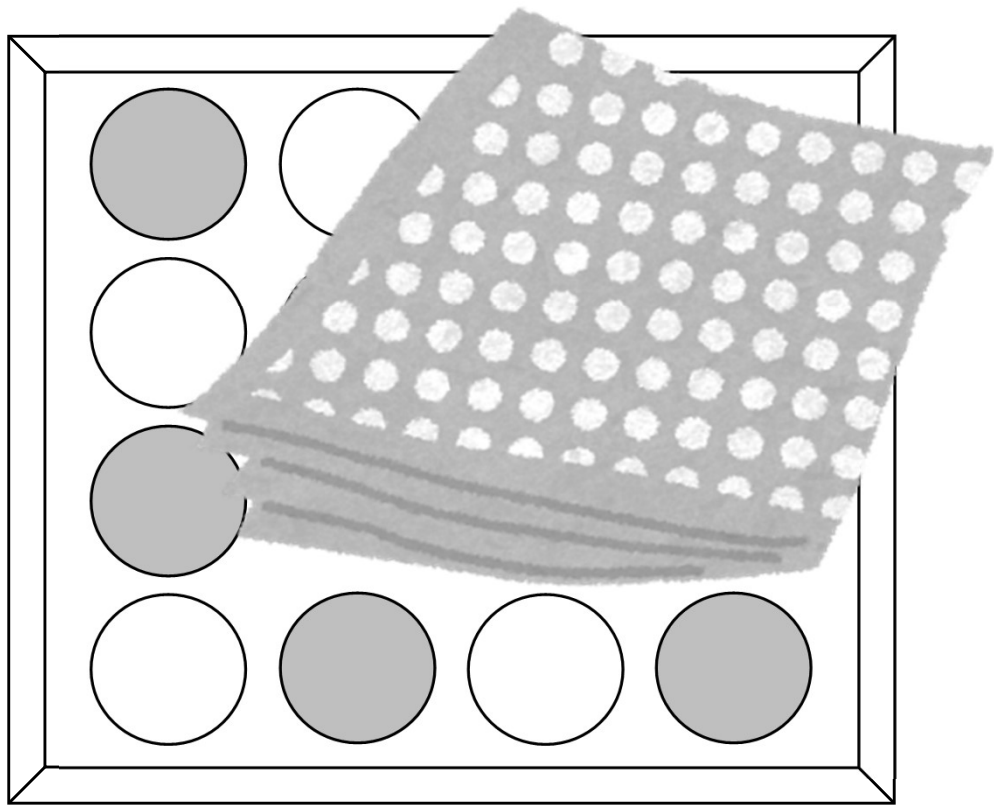
チョコレートの何かけらかが、紙で見えなくなっています。隠れて見えないところには、何かけらありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



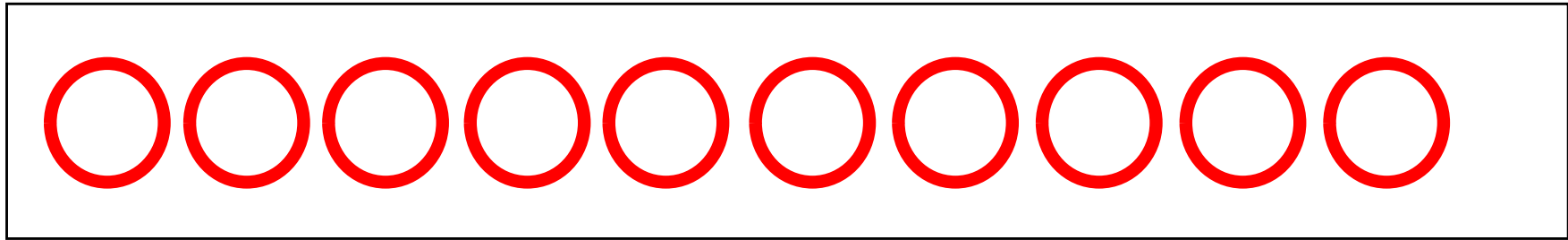
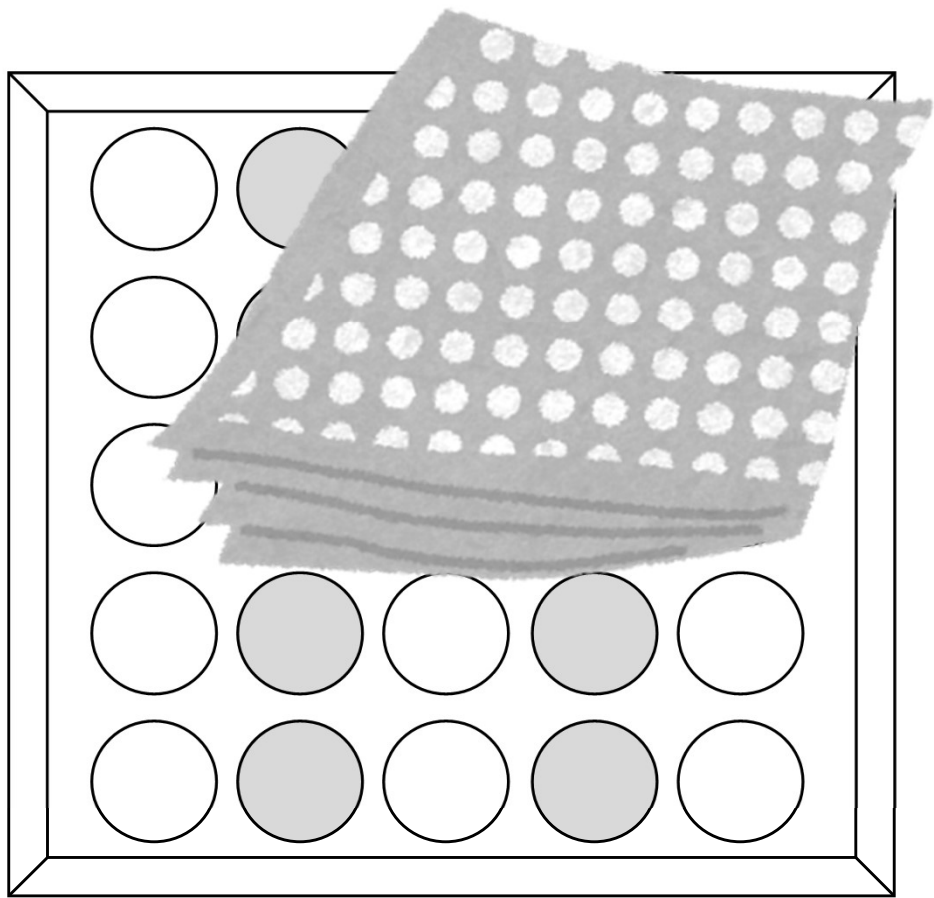
チョコレートの何かけらが、紙で見えなくなっています。隠れて見えないところには、何かけらありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



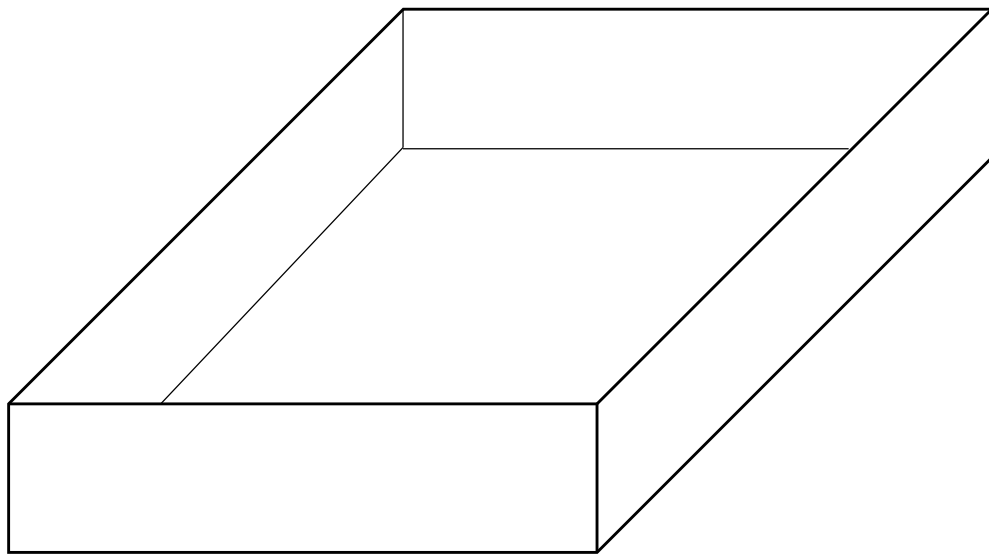
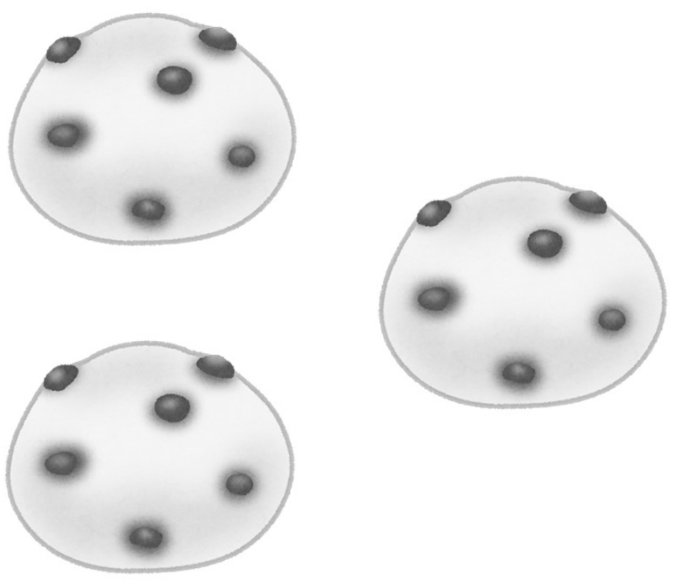
箱の中に、赤いお餅と白いお餅が互い違いに、きちんと並んで入っています。隠れて見えないところも数えると、赤いお餅は、箱の中に全部でいくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

A horizontal rectangular box containing a single row of eight identical red circles, intended for a counting exercise.

箱の中に、赤いお餅と白いお餅が互い違いに、きちんと並んで入っています。隠れて見えないところも数えると、赤いお餅は、箱の中に全部でいくつありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



大福を、横に三個、縦に四個、箱の中にきちんと並べて入れると、箱の中には全部でいくつ入りますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



○

○

○

○

○

○

○

○

○

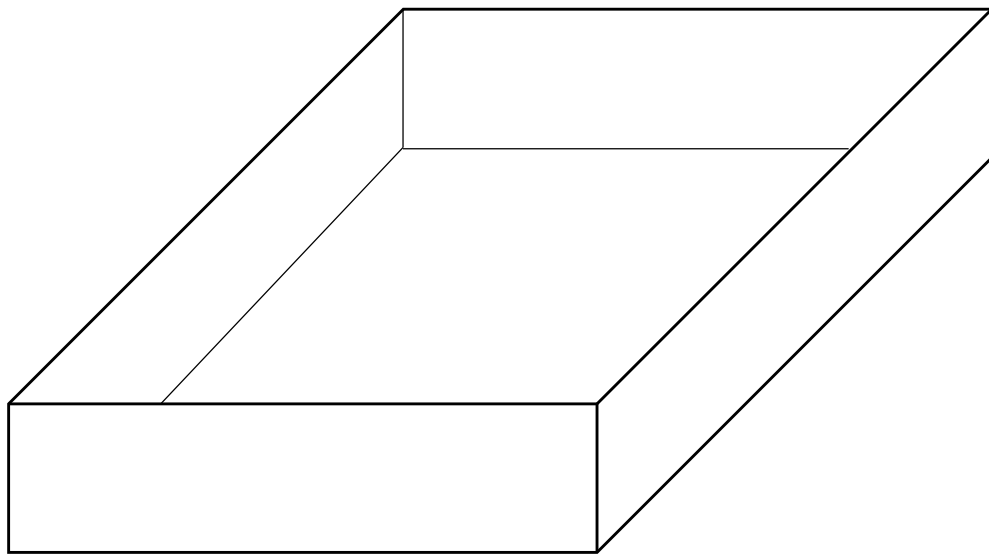
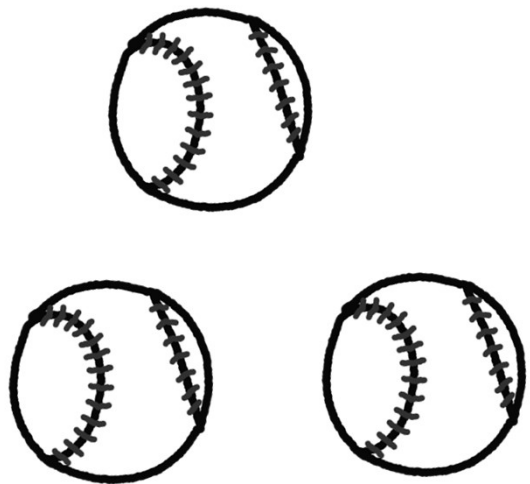
○

○

○



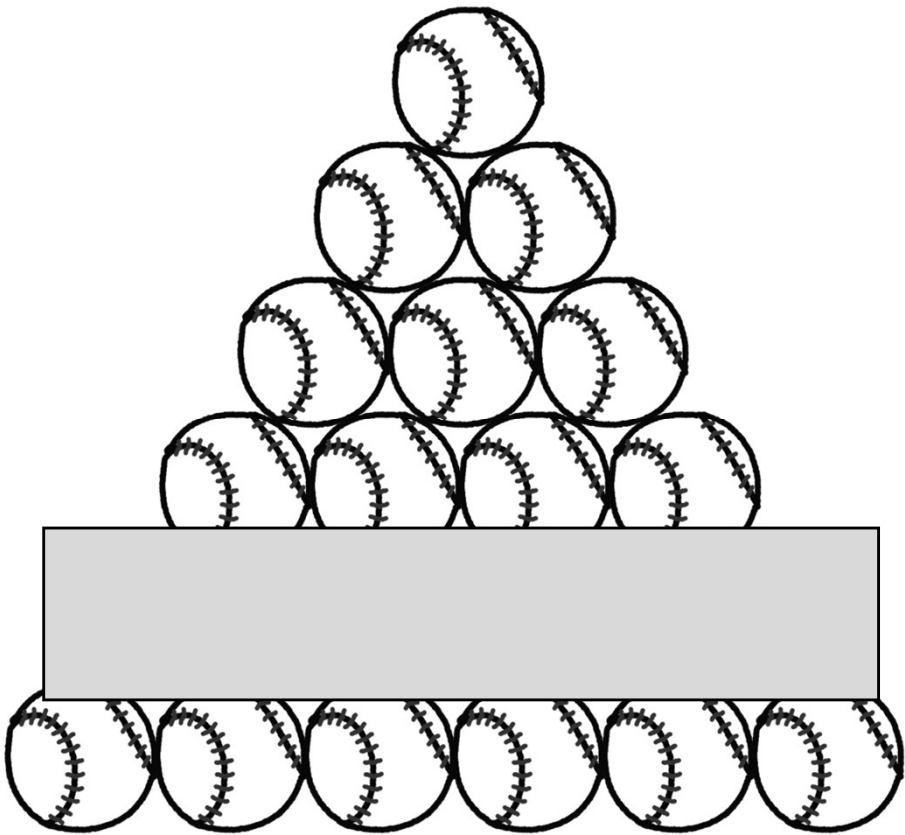
ボールを、横に四個、縦に四個、箱の中にきちんと並べて入れると、箱の中には全部でいくつ入りますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



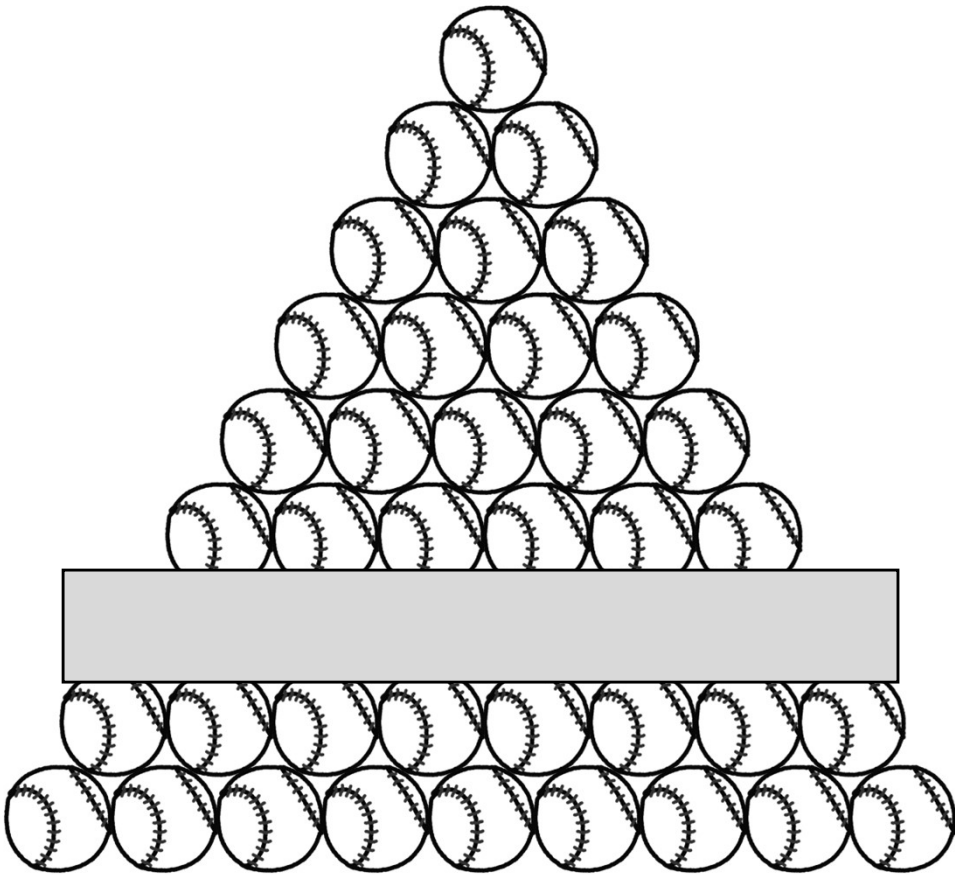
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○				



ボールを1段に一つずつ数を増やして積みました。隠れて見えないところには、幾つのボールがありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

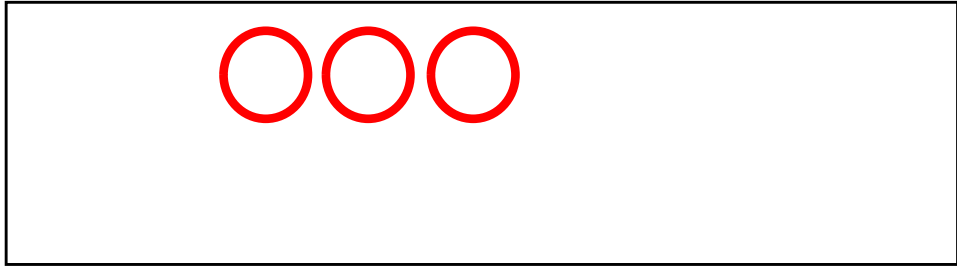
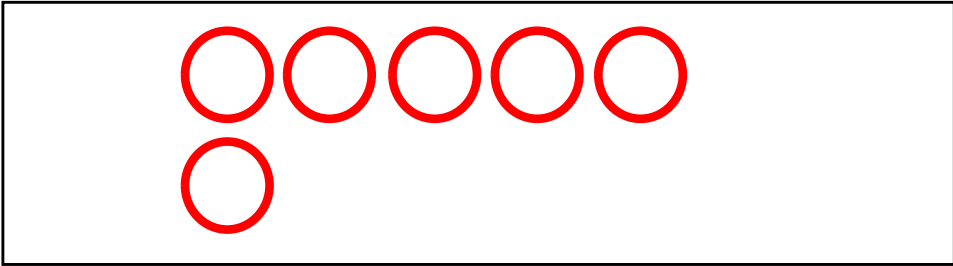
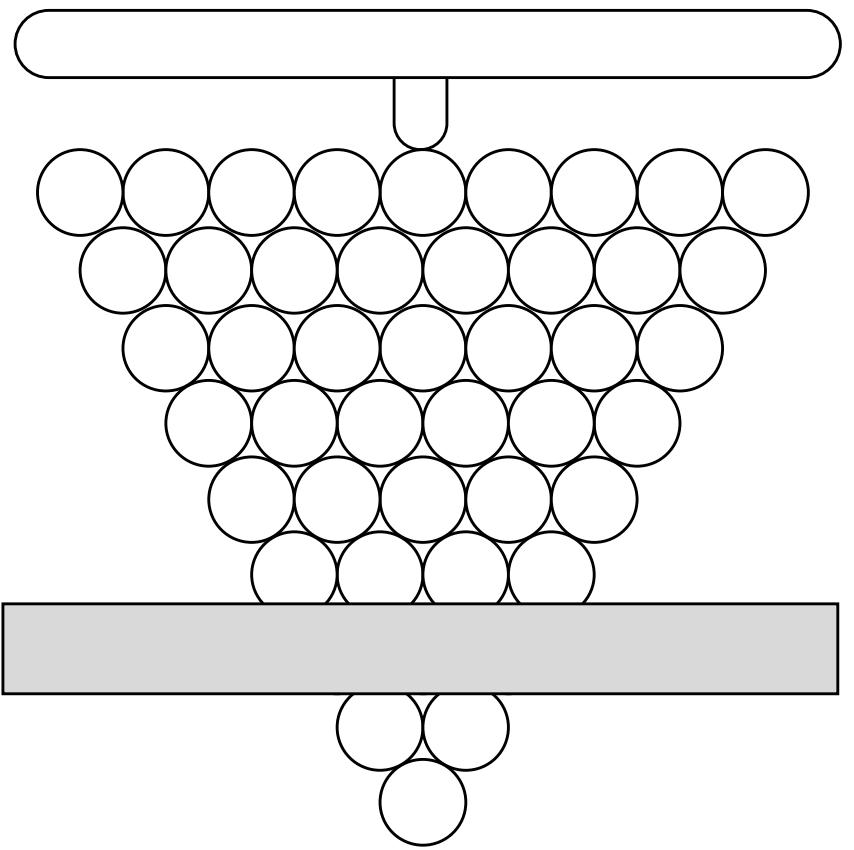
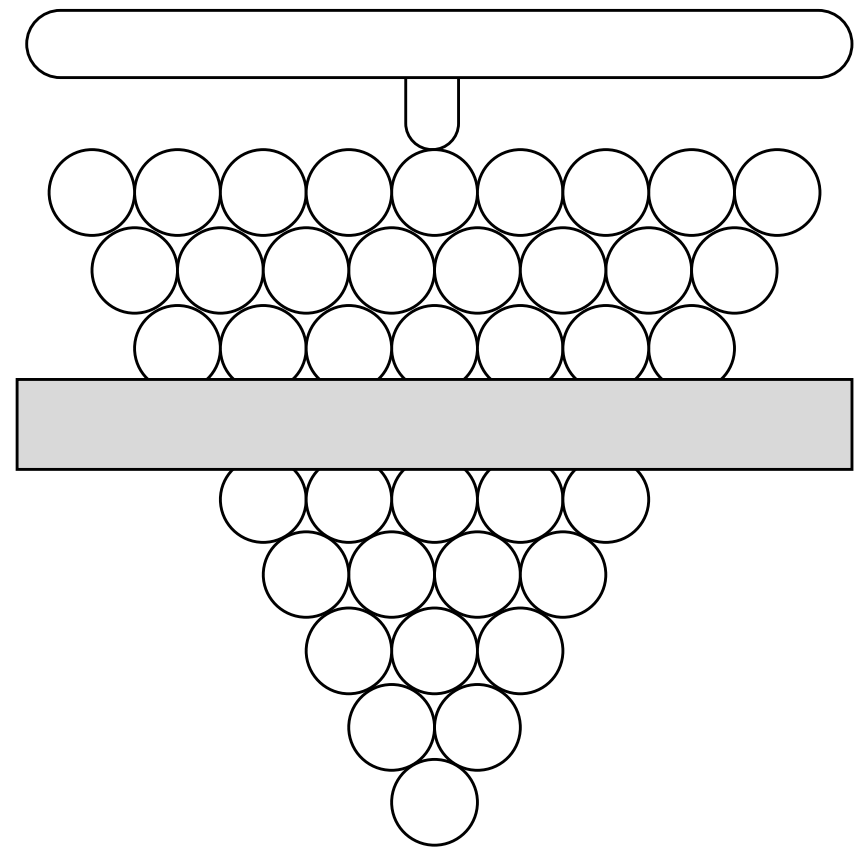


○ ○ ○ ○ ○

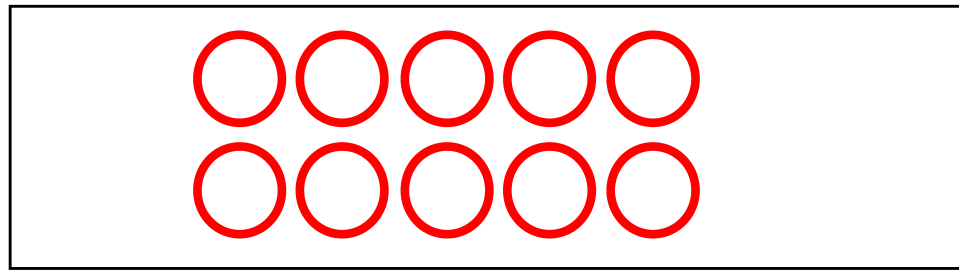
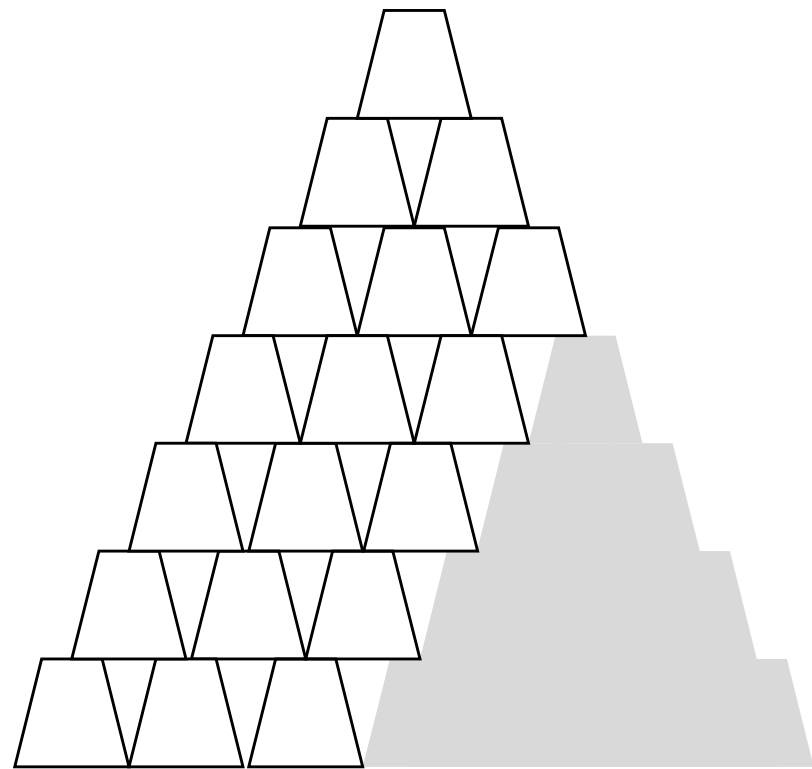
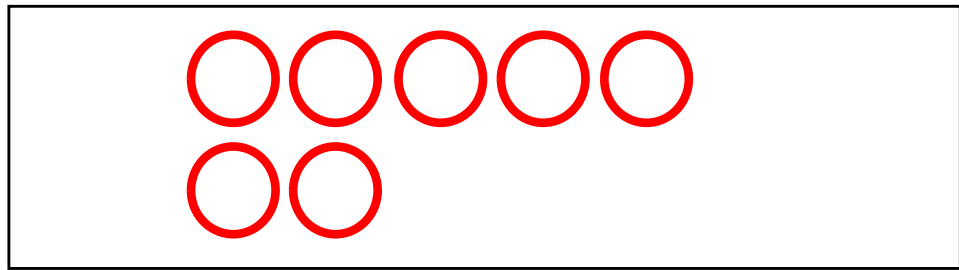
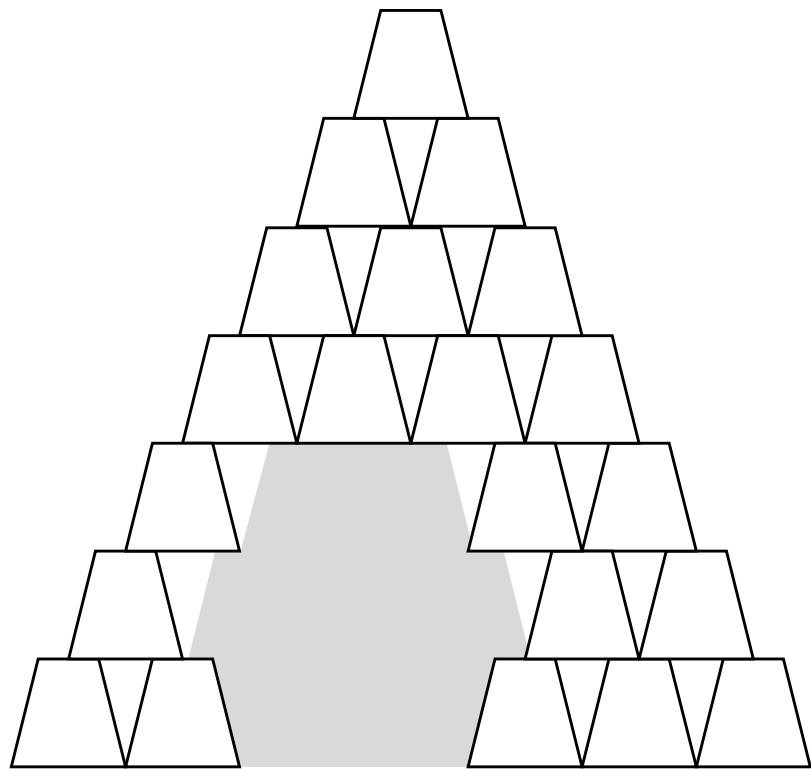


○ ○ ○ ○ ○
○ ○

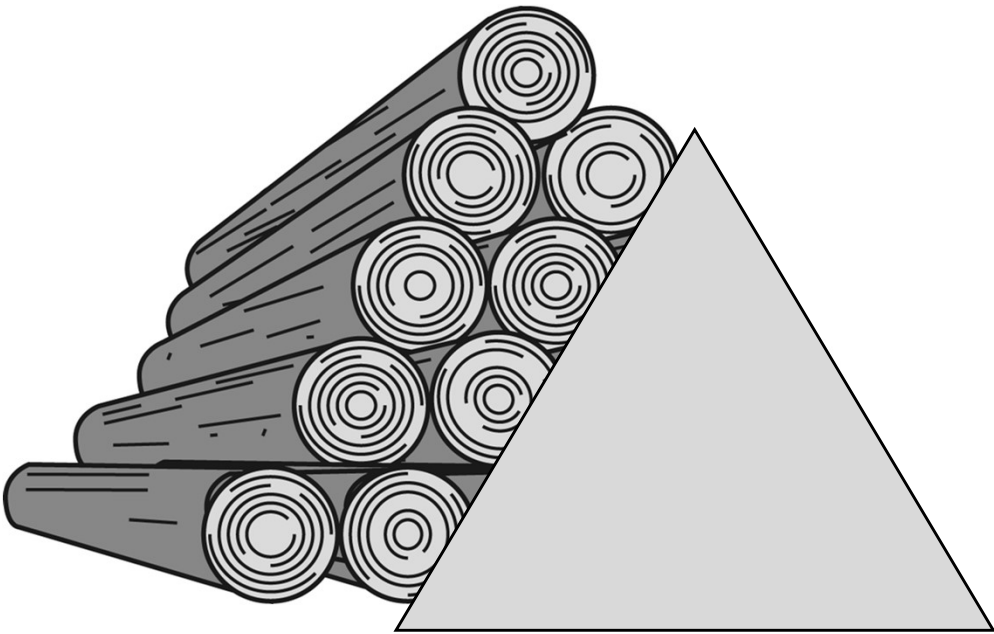
葡萄の実が、下にいくほど1つ少ない数になりながら、房になっています。隠れて見えないところには、幾つの実がありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



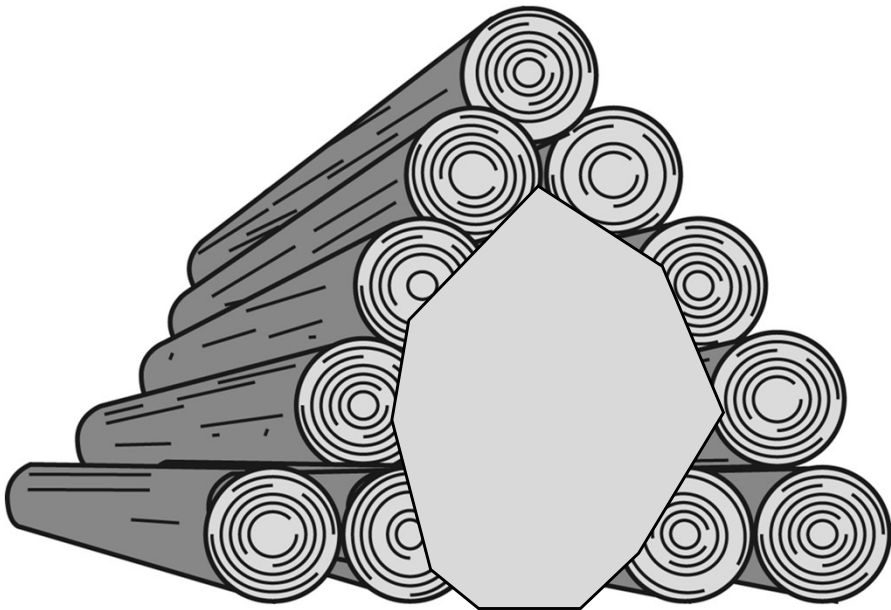
紙コップを1段に一つずつ数を増やして積みました。隠れて見えないところには、幾つの紙コップがありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



丸太が、1段に一つずつ数を増やして積んであります。隠れて見えないところには、何本の丸太がありますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。（ただし、切り口が少しでも見えている丸太は、隠れている数に入れません。）



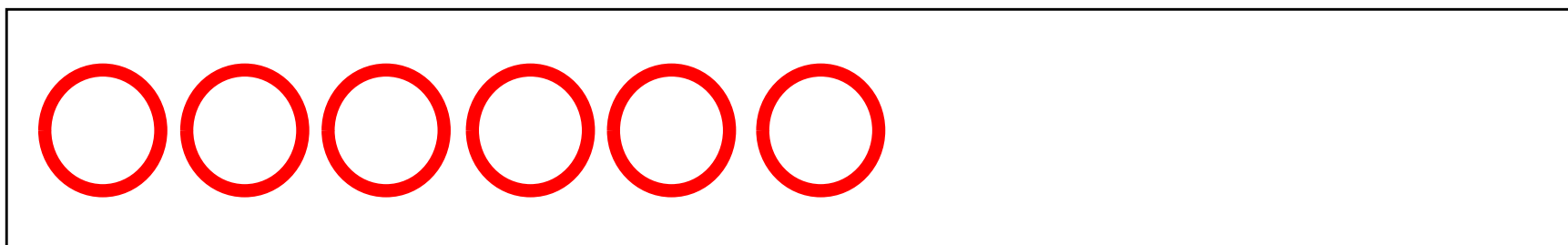
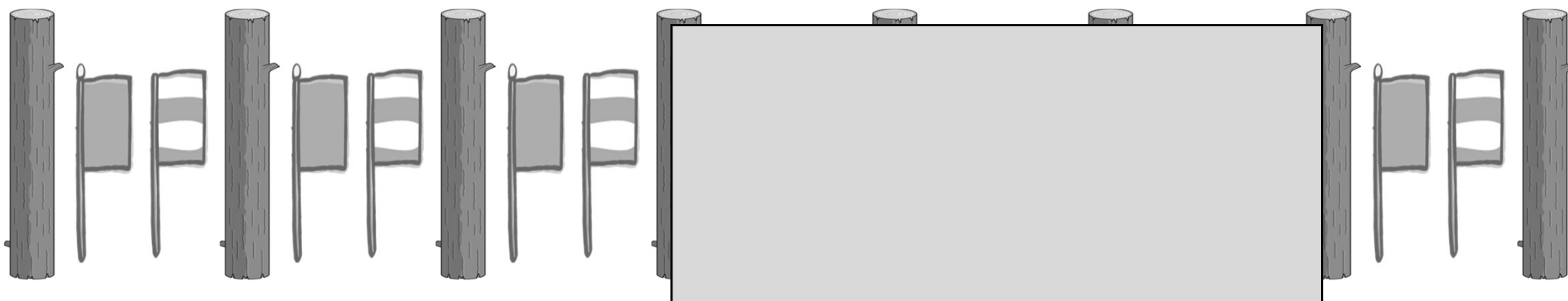
○ ○ ○ ○ ○
○



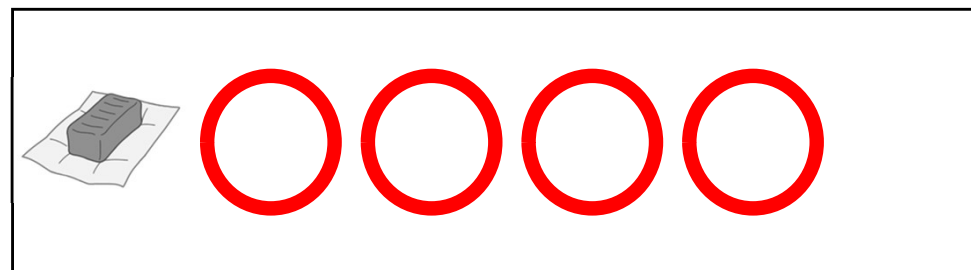
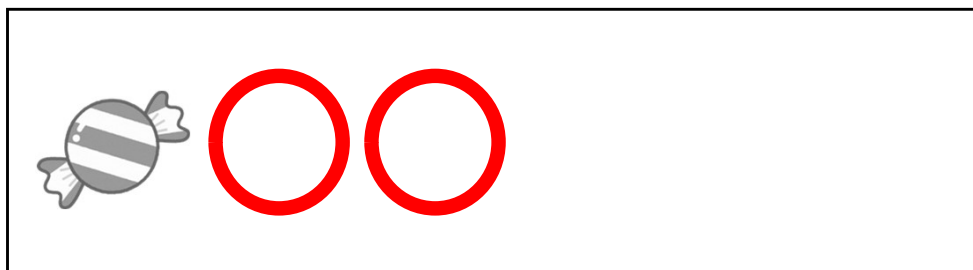
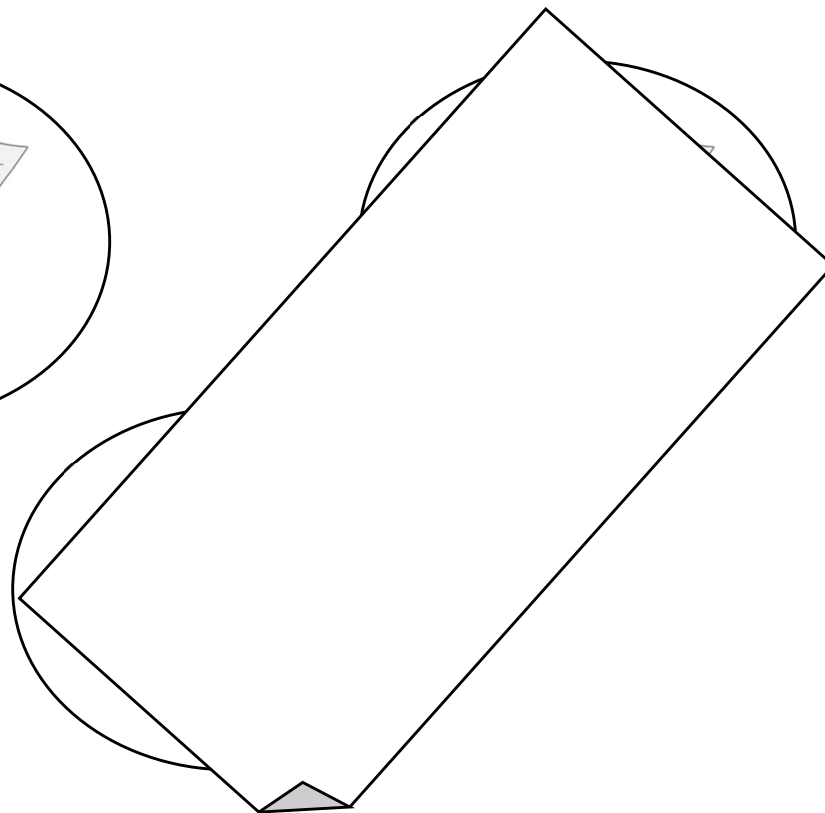
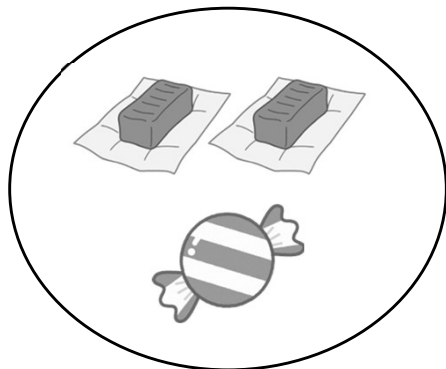
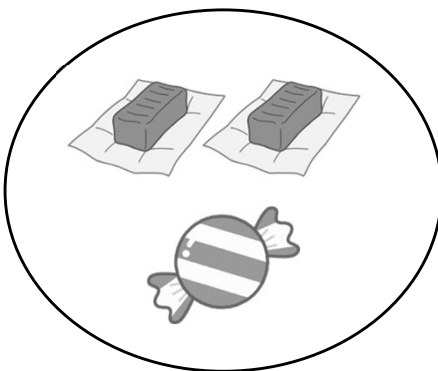
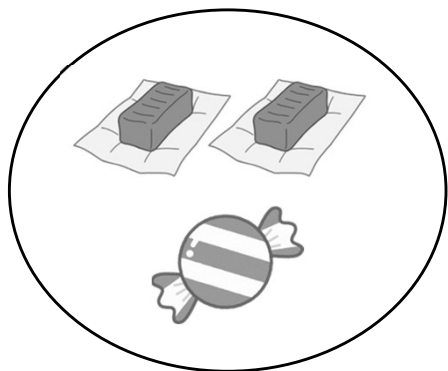
○ ○ ○ ○














































杭と杭との間に、2本ずつ旗を立てているそうです。隠れて見えないところには、何本の旗が立っていますか。
その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



5 枚のお皿を用意し、お皿 1 枚ずつの上に、それぞれキャラメルをと飴を同じ数ずつ載せました。隠れて見えないお皿の上の、キャラメルの数と飴の数は、それぞれ合わせていくつずつですか。キャラメルと飴のお皿に、その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



お部屋の中に、順序正しく果物が並んでいます。今、黒くなって見えないお部屋の中にも、他と同じように果物が並んでいるとすると、見えないお部屋の中には、何の果物がいくつずつありますか。その数だけ、それぞれの果物のお部屋に丸を描きましょう。























































































お部屋の中に、順序正しく果物が並んでいます。今、黒くなって見えないお部屋の中にも、他と同じように果物が並んでいるとすると、見えないお部屋の中には、バナナとみかんはいくつずつありますか。その数だけ、それぞれの果物のお部屋に丸を描きましょう。


						
						
						
						
						
						
						






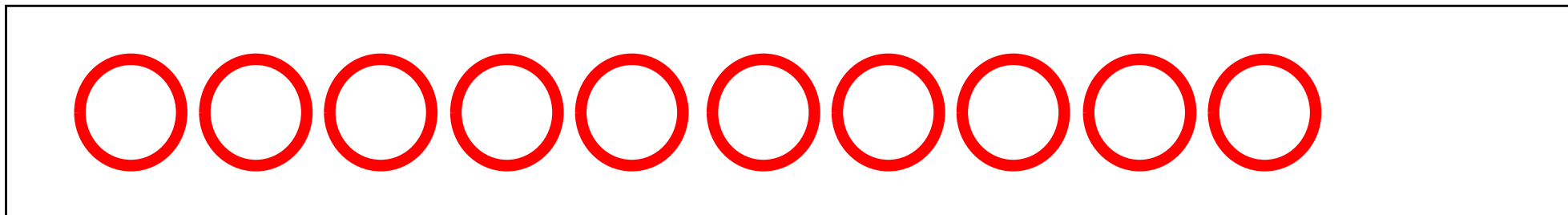
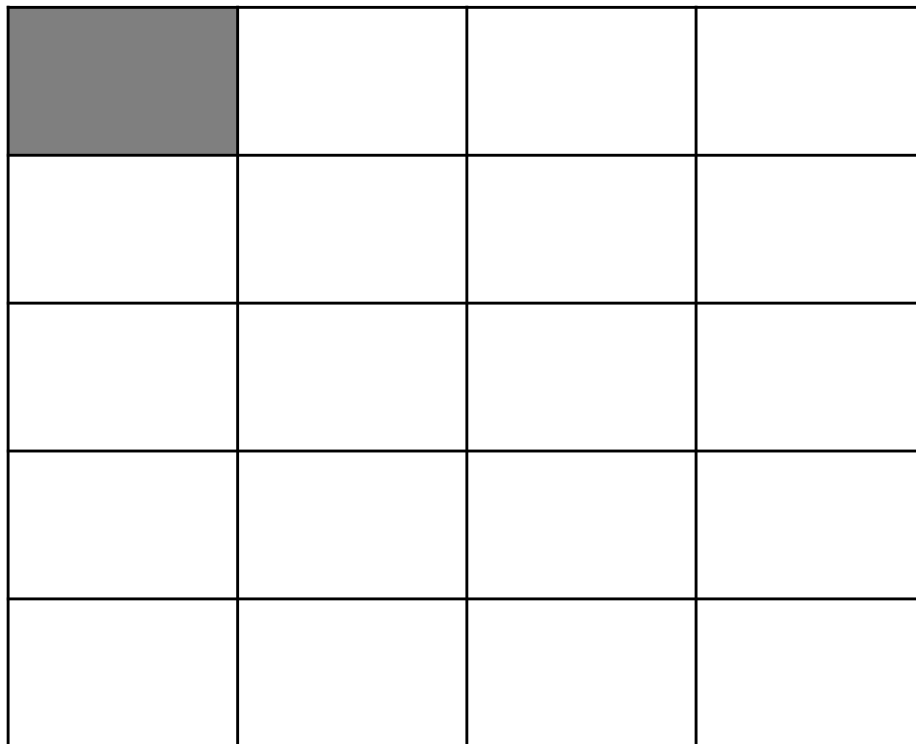
お部屋の中に、順序正しく果物が並んでいます。今、黒くなって見えないお部屋の中にも、他と同じように果物が並んでいるとすると、見えないお部屋の中には、バナナといちごはいくつずつありますか。その数だけ、それぞれの果物のお部屋に丸を描きましょう。

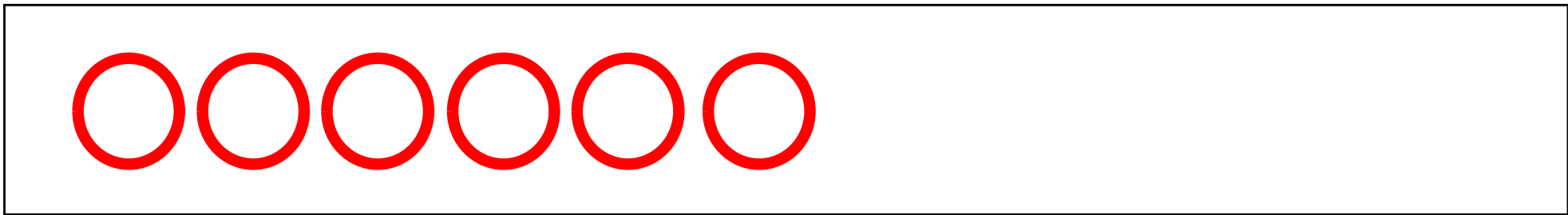
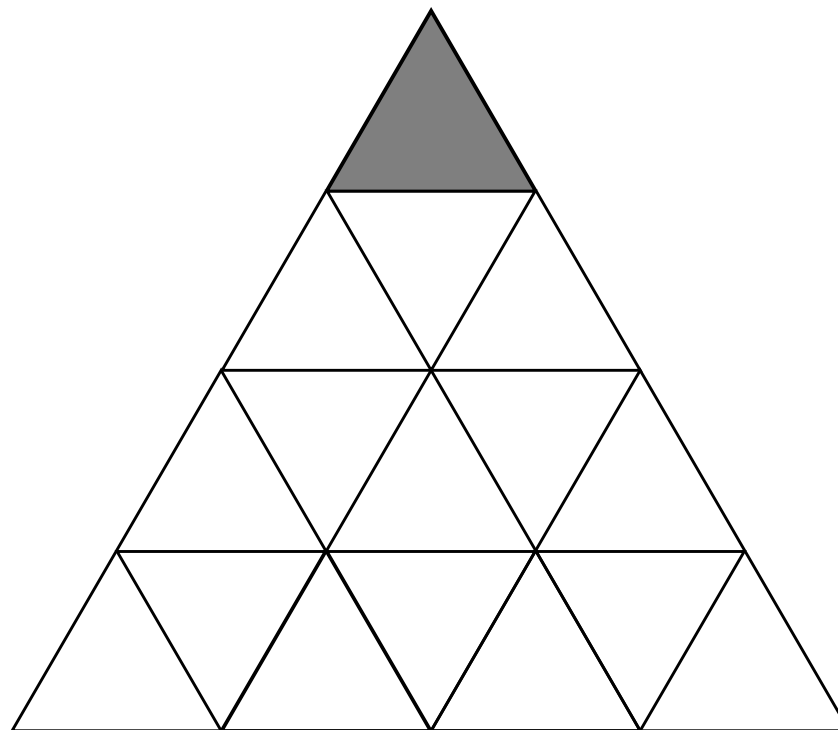




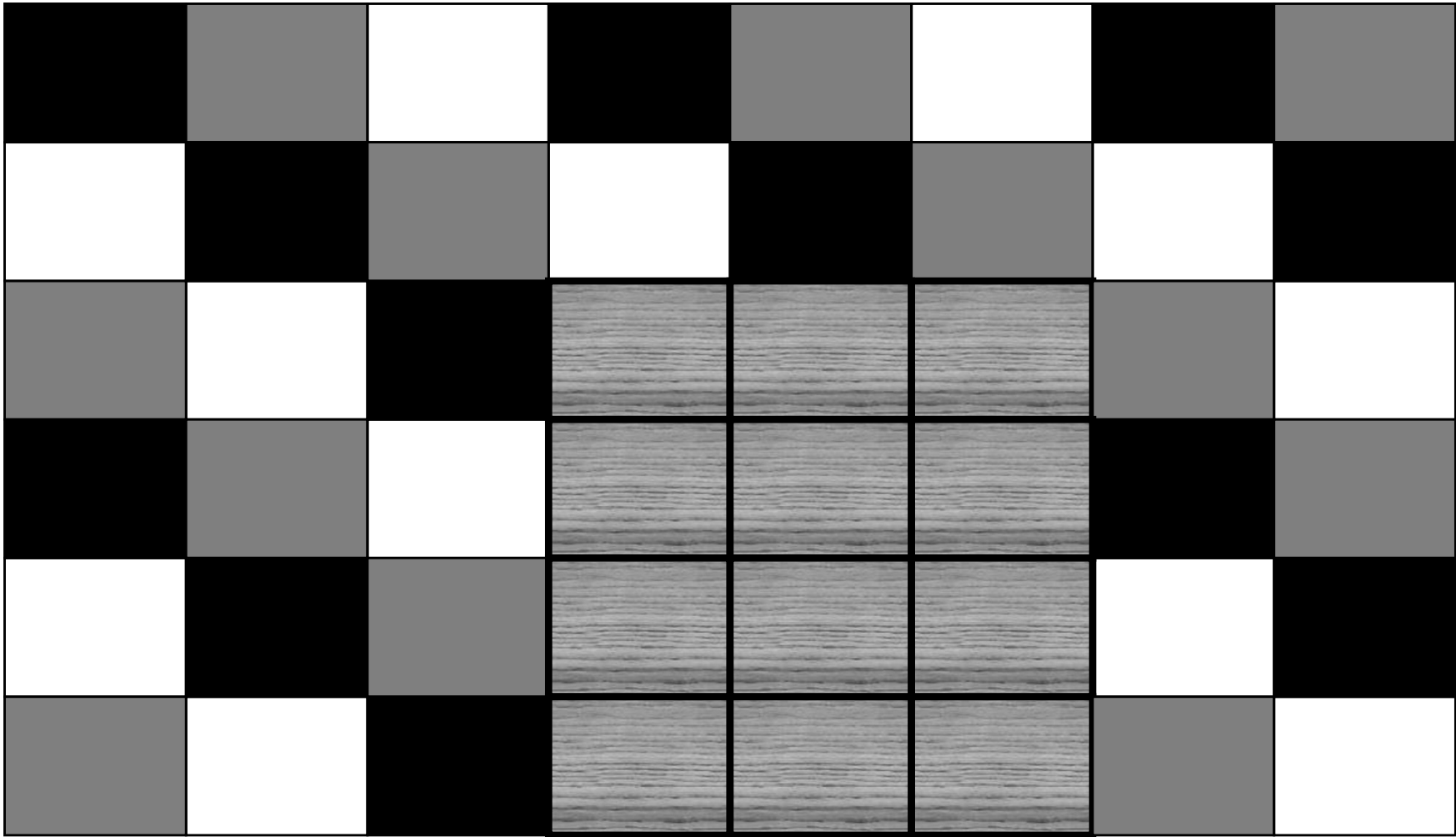
下の形の中のお部屋を、隣同士が同じ色にならないように白と黒で塗っていきます。一番左上のお部屋を黒で塗り始めると、黒いお部屋はいくつになりますか。左上のお部屋も数に入れて数えて、黒いお部屋の数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。

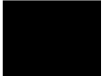




この形の中のお部屋を、隣同士が同じ色にならないように白と黒で塗っていきます。一番上を黒で塗り始めると、白いお部屋はいくつになりますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



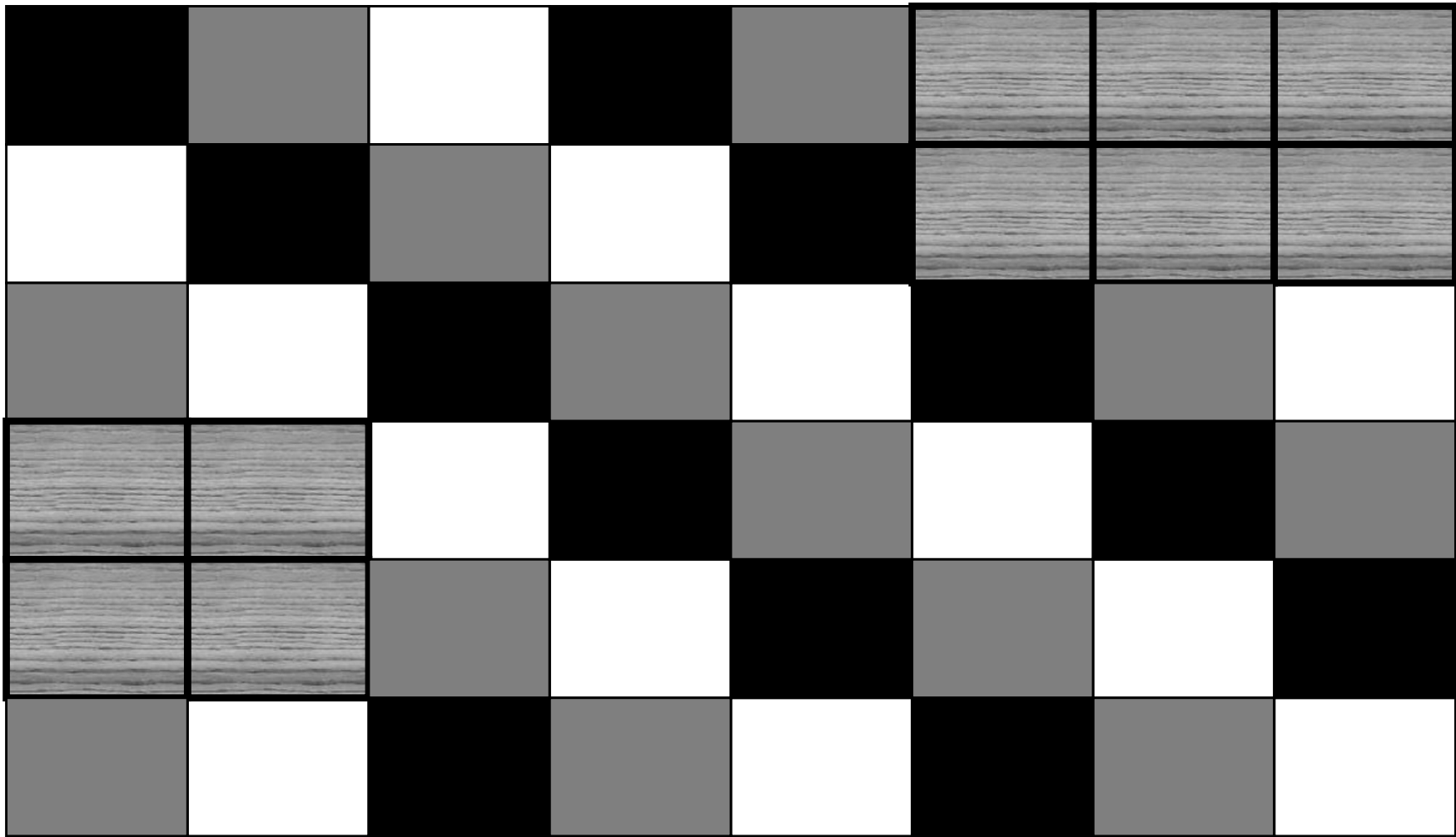
決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



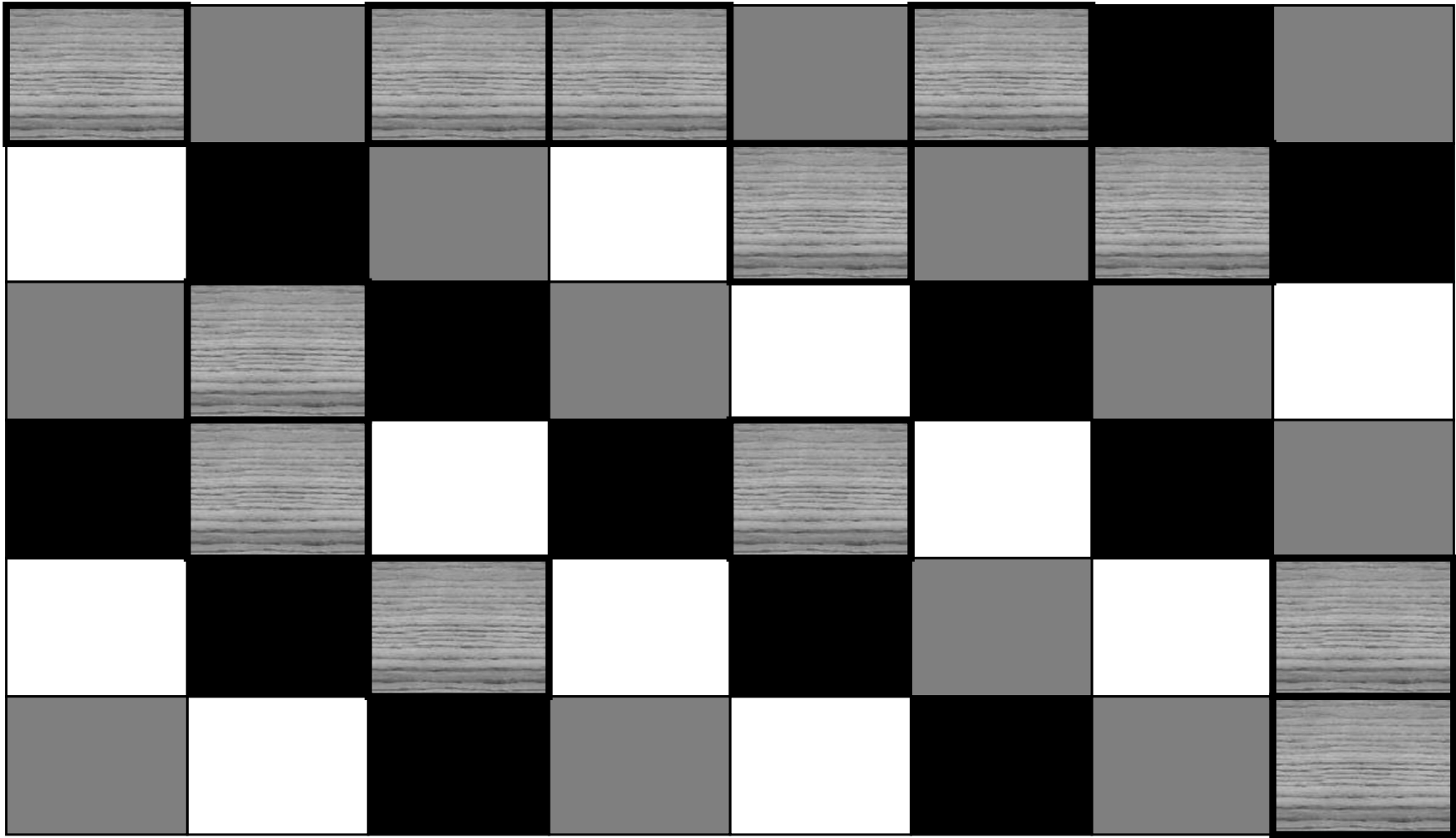
 ○ ○ ○ ○	 ○ ○ ○ ○	 ○ ○ ○ ○
--	---	---

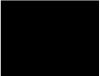



決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。




決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



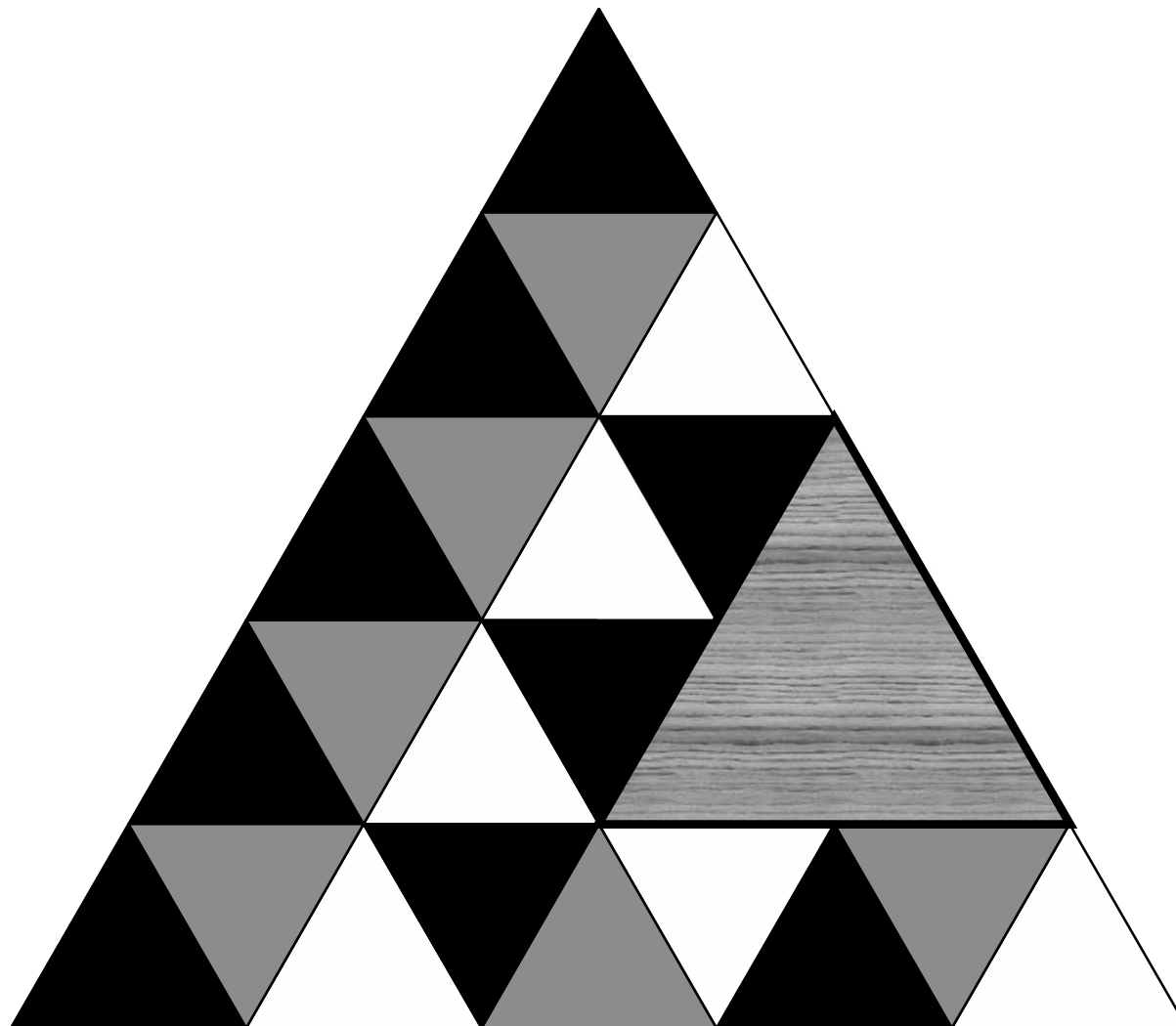















決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。

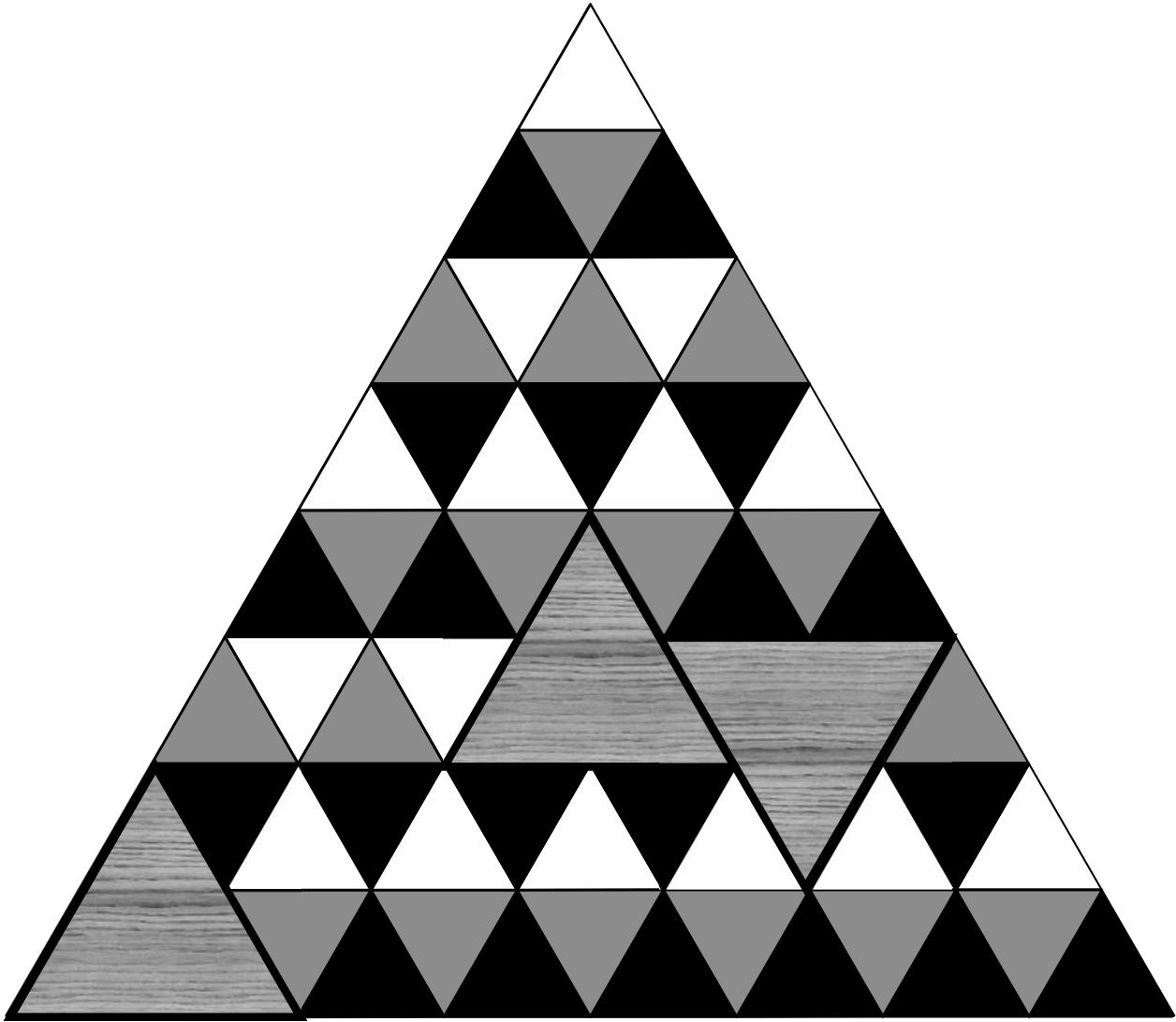

















 	  	 
--	--	---





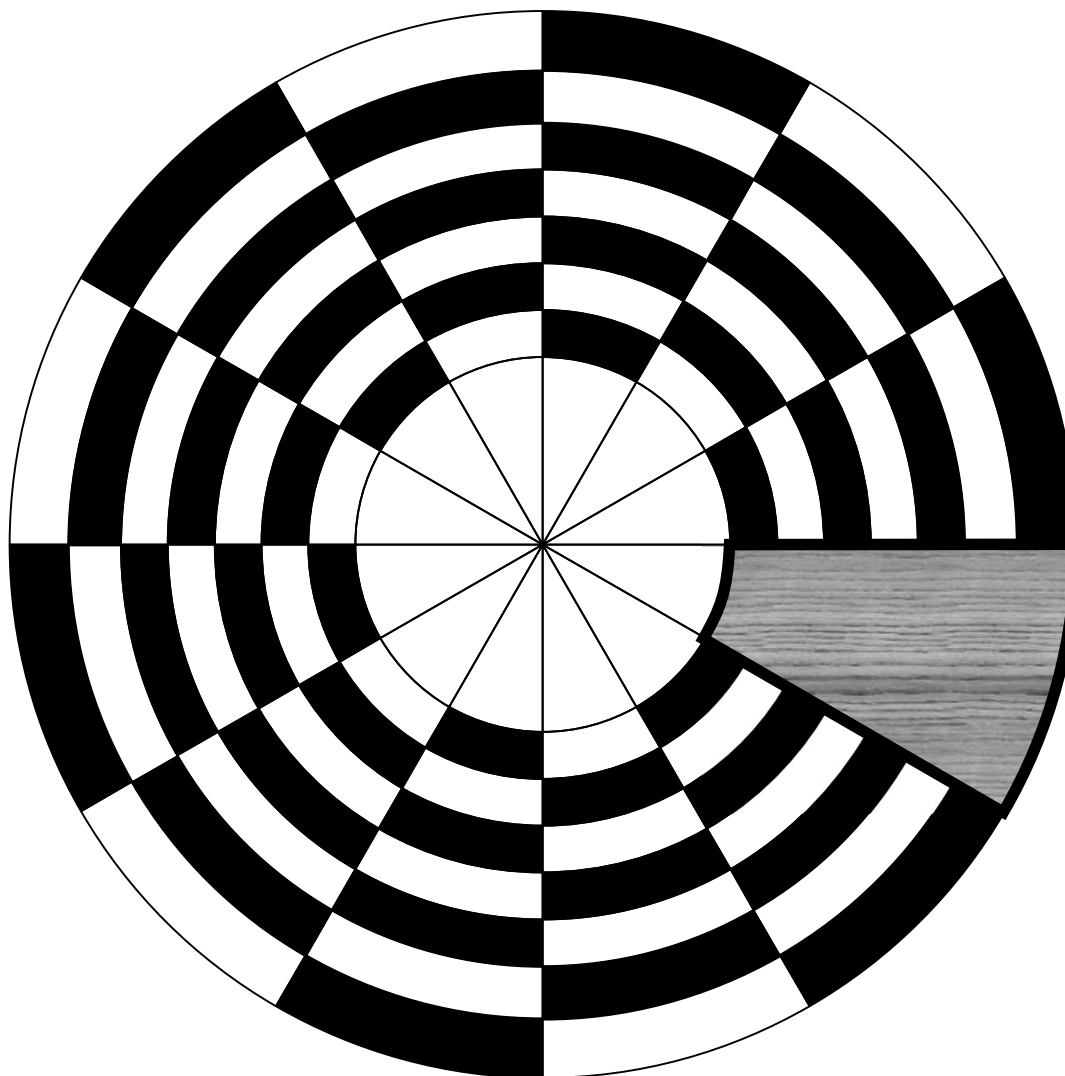
決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



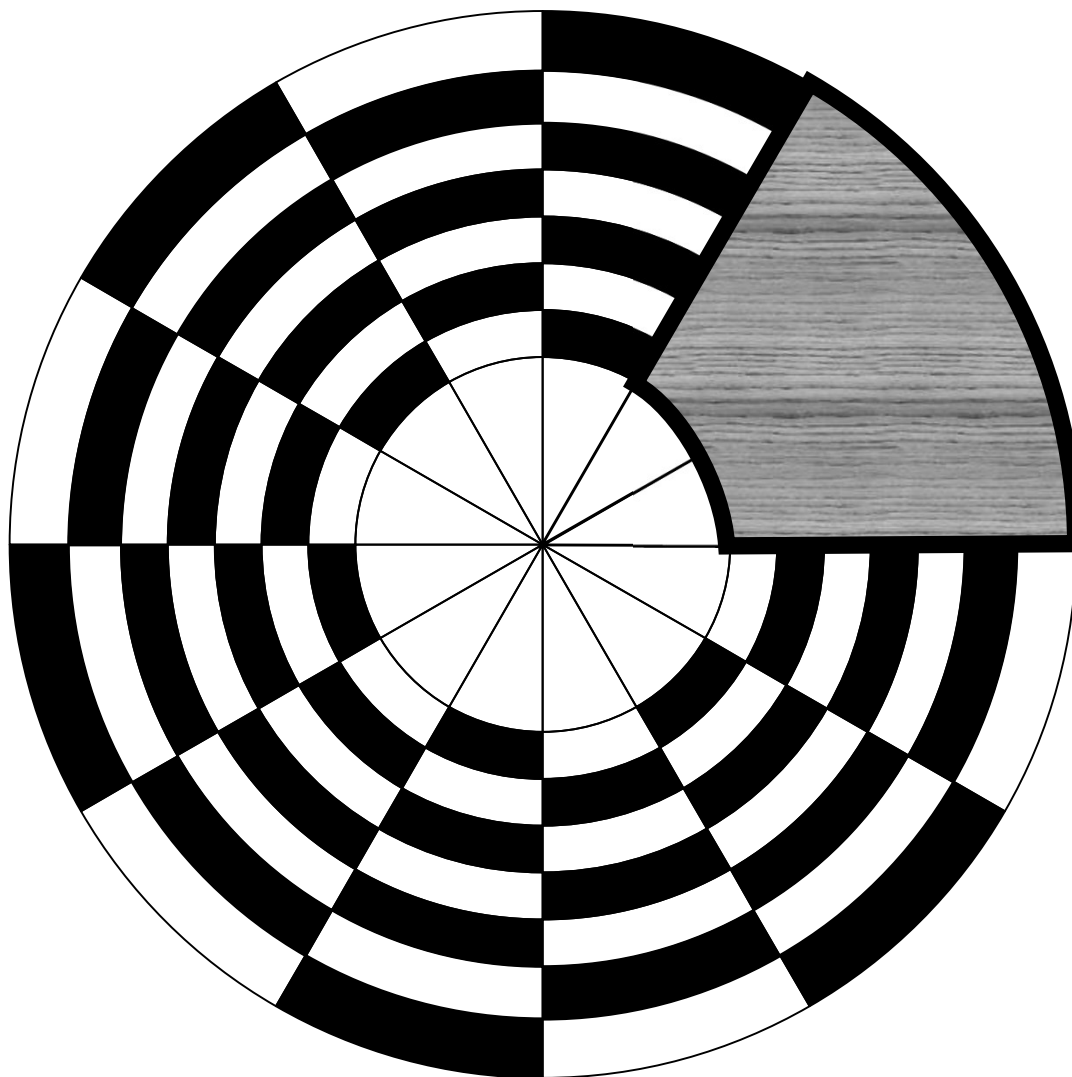
    	    	    
--	--	---



















決まった順番で白と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。



決まった順番で白と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。

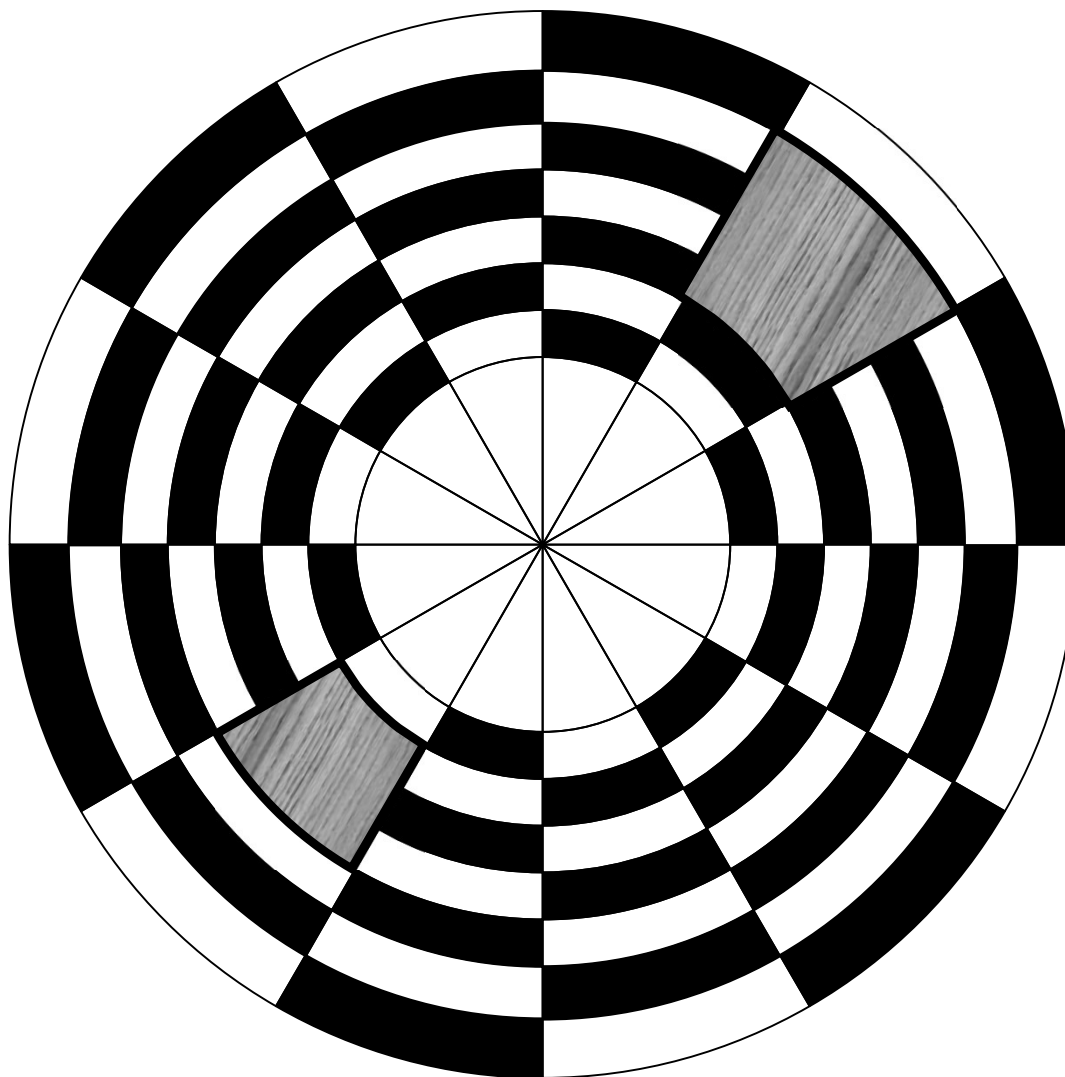


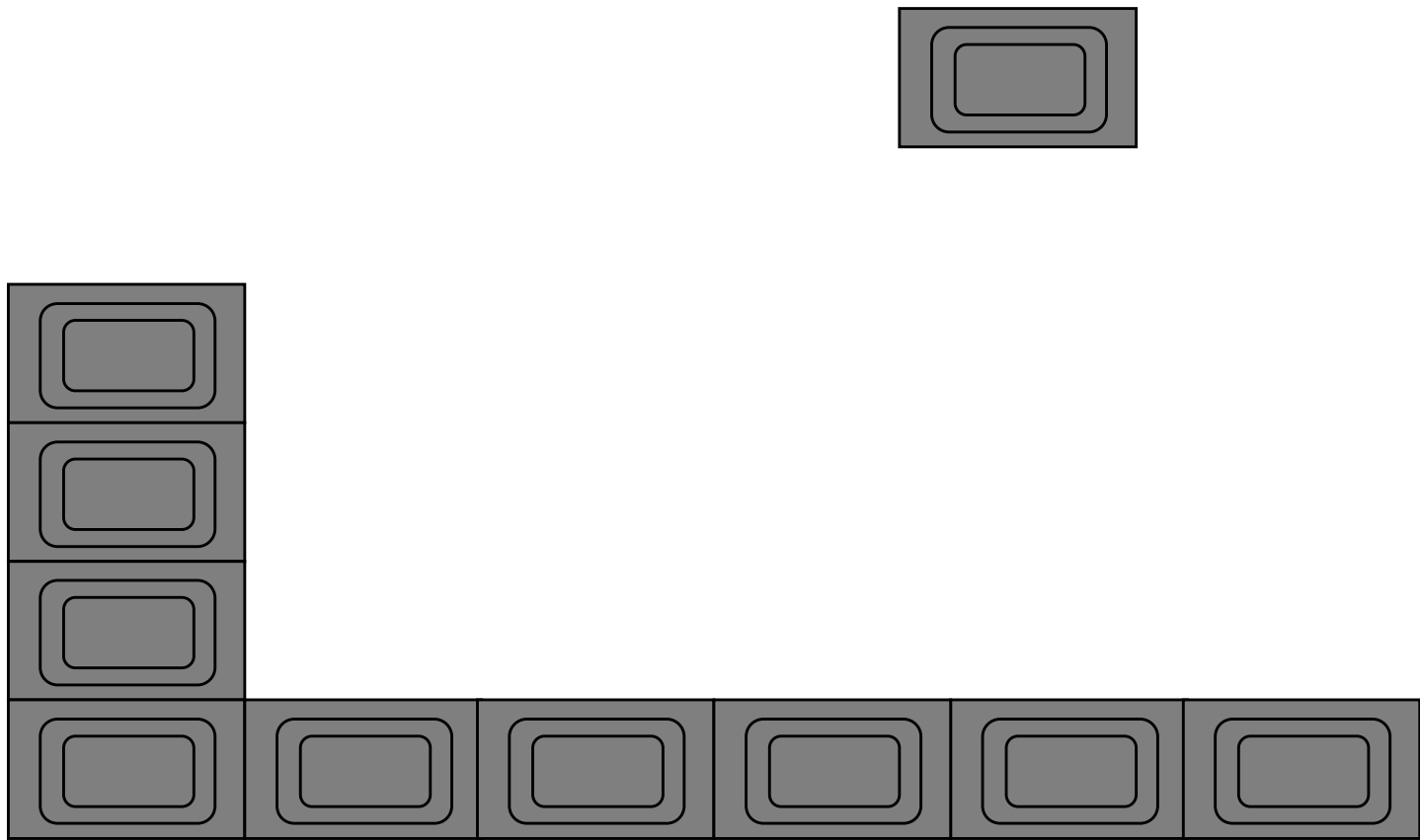
							
--	---	---	---	---	---	---	--

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




















































決まった順番で白と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。





(参考) 17~19ページの並び

決まった順番で白と灰色と黒のタイルが並んでいます。板が上に載っていて見えないところには、それぞれの色のタイルはいくつありますか。その数だけ、それぞれの色のお部屋に丸を描きましょう。

