

ドットカードを順番に線で結んでいく問題①

黒い●が少ないドットカードから、数の多いドットカードへ1本の線で順に結んでいきましょう。

The image shows 10 dot cards arranged in two columns. Each card is a rectangle containing two vertical columns of dots. The number of black dots (●) and white dots (○) varies between 1 and 5. Lines connect the cards in order from top to bottom in each column.

Card	Black Dots (●)	White Dots (○)
1 (Top Left)	1	5
2	3	3
3	4	2
4	5	1
5 (Bottom Left)	5	1
6 (Top Right)	2	4
7	4	2
8	5	1
9	5	1
10 (Bottom Right)	5	1

ドットカードを順番に線で結んでいく問題①

黒い●が少ないドットカードから、数の多いドットカードへ1本の線で順に結んでいきましょう。

<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	○																								
●	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
●	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
○	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	○	●	○	●	○	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○
●	●																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	○																								
●	○																								
●	●																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
●	○																								
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○		
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	●																								
●	○																								

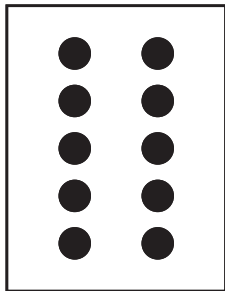
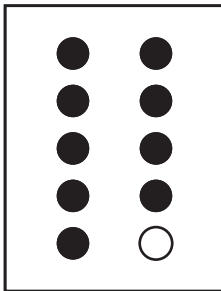
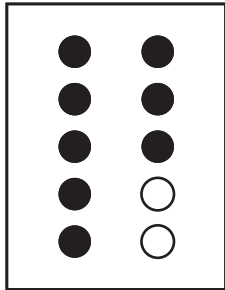
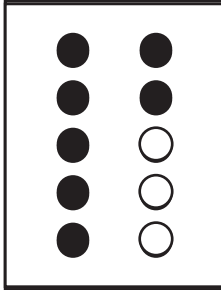
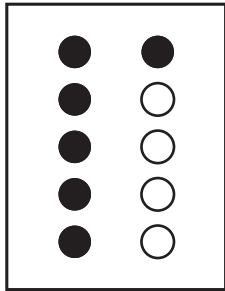
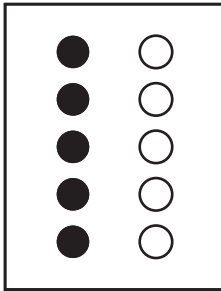
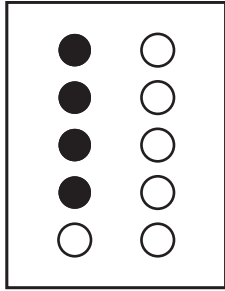
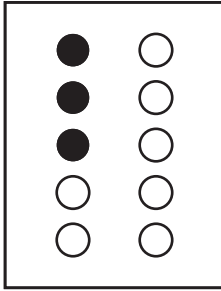
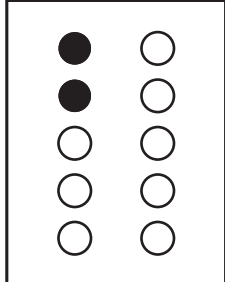
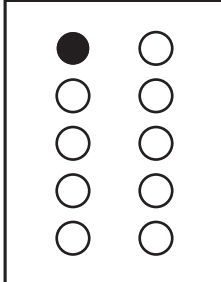
ドットカードを順番に線で結んでいく問題①

黒い●が少ないドットカードから、数の多いドットカードへ1本の線で順に結んでいきましょう。

<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●																						
●	●																						
●	●																						
●	●																						
●	○																						
●	●																						
●	●																						
●	●																						
●	●																						
●	●																						
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	○	●	○	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○
●	●																						
●	●																						
●	○																						
●	○																						
●	○																						
●	●																						
●	●																						
●	●																						
●	○																						
●	○																						
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	○	●	○	●	○	●	○
●	○																						
●	○																						
●	○																						
●	○																						
●	○																						
●	●																						
●	○																						
●	○																						
●	○																						
●	○																						
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○
●	○																						
○	○																						
○	○																						
○	○																						
○	○																						
●	○																						
●	○																						
○	○																						
○	○																						
○	○																						

ドットカードを順番に線で結んでいく問題①

黒い●が少ないドットカードから、数の多いドットカードへ1本の線で順に結んでいきましょう。

	○	
	○	
	○	
	○	
	○	

ドットカードを順番に線で結んでいく問題①

黒い●が少ないドットカードから、
数の多いドットカードへ1本の線で順に結んでいきましょう。

<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> </table>	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●
○	○																								
○	○																								
●	○																								
○	○																								
○	○																								
○	●																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	●																								
<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	●	○	○	●	○	○	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> </table>	○	○	○	●	○	○	○	○	●	●	○	●
○	○																								
●	○																								
○	●																								
○	○																								
●	○																								
○	○																								
○	●																								
○	○																								
○	○																								
●	●																								
○	●																								
<table border="0"> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> </table>	○	●	●	○	○	●	●	○	○	●	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	●	○	○	●	●	●	○	○		
○	●																								
●	○																								
○	●																								
●	○																								
○	●																								
●	●																								
●	○																								
○	●																								
●	●																								
○	○																								
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								

ドットカードを順番に線で結んでいく問題①

黒い●が少ないドットカードから、数の多いドットカードへ1本の線で順に結んでいきましょう。

<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> </table>	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●				
●	●																										
●	●																										
●	●																										
●	●																										
●	●																										
●	●																										
●	●																										
●	●																										
●	○																										
●	●																										
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> </table>	●	●	○	●	●	●	●	○	●	●	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> </table>	●	○	○	●	○	●	●	●	○	●	○	●		
●	●																										
○	●																										
●	●																										
●	○																										
●	●																										
●	○																										
○	●																										
○	●																										
●	●																										
○	●																										
○	●																										
<table border="0"> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> </table>	○	●	●	○	●	●	○	●	●	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>●</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	●	○	○	○	○	●	○	○	●	○	○		
○	●																										
●	○																										
●	●																										
○	●																										
●	○																										
●	●																										
○	○																										
○	○																										
●	○																										
○	●																										
○	○																										
<table border="0"> <tr><td>●</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	<table border="0"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										
○	○																										