

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> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								
○	○																								