

# Geogebra

## 範疇：數

課題及連結	課題及連結
<p>N01：分數與小數 <a href="https://www.geogebra.org/m/VVtqWfGS">https://www.geogebra.org/m/VVtqWfGS</a></p> 	<p>N02：擴分和約分 <a href="https://www.geogebra.org/m/PCfbqmVP">https://www.geogebra.org/m/PCfbqmVP</a></p> 
<p>N03：百分數的應用 <a href="https://www.geogebra.org/m/JrSC2vbk">https://www.geogebra.org/m/JrSC2vbk</a></p> 	<p>N04：分數乘法 <a href="https://www.geogebra.org/m/Vf3YJcBQ">https://www.geogebra.org/m/Vf3YJcBQ</a></p> 
<p>N05：均分除法（整數<math>\div</math>整數） <a href="https://www.geogebra.org/m/Ee7Jke9s">https://www.geogebra.org/m/Ee7Jke9s</a></p> 	<p>N06：均分除法（分數<math>\div</math>整數） <a href="https://www.geogebra.org/m/eSk3zJdm">https://www.geogebra.org/m/eSk3zJdm</a></p> 
<p>N07：包含除法（1 除以分數） <a href="https://www.geogebra.org/m/xd6myfk">https://www.geogebra.org/m/xd6myfk</a></p> 	<p>N08：包含除法（整數或分數<math>\div</math>分數） <a href="https://www.geogebra.org/m/eT2MSd6b">https://www.geogebra.org/m/eT2MSd6b</a></p> 

## 範疇：度量

課題及連結	課題及連結
<p>M01: 閱讀鐘面及數字鐘(時和分) <a href="https://www.geogebra.org/m/ubdAVeS7">https://www.geogebra.org/m/ubdAVeS7</a></p> 	<p>M02: 量度活動所用的時間(時、分、秒) <a href="https://www.geogebra.org/m/DsnNfEGU">https://www.geogebra.org/m/DsnNfEGU</a></p> 
<p>M03: 以剪貼比較圖形大小 <a href="https://www.geogebra.org/m/kKEdQNCM">https://www.geogebra.org/m/kKEdQNCM</a></p> 	<p>M04: 探究圓周與直徑的關係 <a href="https://www.geogebra.org/m/NdqcTSCb">https://www.geogebra.org/m/NdqcTSCb</a></p> 
<p>M05: 長方形和正方形的面積 <a href="https://www.geogebra.org/m/RrDWns9k">https://www.geogebra.org/m/RrDWns9k</a></p> 	<p>M06: 平行四邊形的面積 <a href="https://www.geogebra.org/m/V4VP9zn7">https://www.geogebra.org/m/V4VP9zn7</a></p> 
<p>M07: 製作平行四邊形 <a href="https://www.geogebra.org/m/evamdqpz">https://www.geogebra.org/m/evamdqpz</a></p> 	<p>M08: 製作梯形 <a href="https://www.geogebra.org/m/yvegbuji">https://www.geogebra.org/m/yvegbuji</a></p> 

## 範疇：圖形與空間

課題及連結	課題及連結
<p>S01：正方形和長方形的特性 <a href="https://www.geogebra.org/m/fHBQs87H">https://www.geogebra.org/m/fHBQs87H</a></p> 	<p>S02：菱形的特性 <a href="https://www.geogebra.org/material/show/id/PnpYnvmu">https://www.geogebra.org/material/show/id/PnpYnvmu</a></p> 
<p>S03：平行四邊形的特性 <a href="https://www.geogebra.org/m/tSyT4FDm">https://www.geogebra.org/m/tSyT4FDm</a></p> 	<p>S04：梯形的特性 <a href="https://www.geogebra.org/m/c4uwACPw">https://www.geogebra.org/m/c4uwACPw</a></p> 
<p>S05：方格紙上畫四邊形 <a href="https://www.geogebra.org/m/EpsRkBFJ">https://www.geogebra.org/m/EpsRkBFJ</a></p> 	<p>S06：三角形的分類 <a href="https://www.geogebra.org/m/jbyqdkms">https://www.geogebra.org/m/jbyqdkms</a></p> 
<p>S07：畫等腰直角三角形 <a href="https://www.geogebra.org/m/bennup5k">https://www.geogebra.org/m/bennup5k</a></p> 	<p>S08：畫直角等腰三角形 <a href="https://www.geogebra.org/m/pcafhdnq">https://www.geogebra.org/m/pcafhdnq</a></p> 

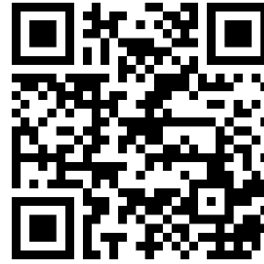
S09:柱體建築師

<https://www.geogebra.org/m/CUzBf8Zn>



S10:以量角器量度角

<https://www.geogebra.org/m/NfDMjMEy>



S11:三角柱體的截面

<https://www.geogebra.org/m/UCu8n8PS>



S12:三角錐體的截面

<https://www.geogebra.org/m/shWeBPPg>



S13:四角柱體（長方體）的截面

<https://www.geogebra.org/m/nYQg9eSf>



S14:四角錐體的截面

<https://www.geogebra.org/m/ezeYJPdZ>



S15:圓柱的截面

<https://www.geogebra.org/m/EZrXEDw3>



S16:圓錐的截面

<https://www.geogebra.org/m/DyVDJrh3>

